

CAPTAZIONE E DISTRIBUZIONE ACQUE PROFONDE



LISTINO PREZZI

07/2022

caprari

pumping power

LISTINO PREZZI

07/2022

INDICE

DESERT ENERGY

Elettropompe sommerse per pozzi da 4" a 6" 3

ENDURANCE

Elettropompe sommerse per pozzi da 6" a 12" 12

E6-18

Elettropompe sommerse per pozzi da 6" a 18" 24

EASYWELL 4"-5"-6"

Pompe ed elettropompe sommerse per pozzi da 4" a 6" 45

Accessori per elettropompe sommerse 4" ÷ 18" 50

P

Pompe ad asse verticale 55

Accessori per pompe ad asse verticale 63

Motori elettrici IE3 per pompe ad asse verticale 66

caprari

RESA MATERIALI

Mercato italiano

I prezzi del presente listino si intendono per merce resa franco fabbrica, imballo al costo se necessario.

Mercati export

I prezzi del presente listino si intendono per materiale F.O.B., imballo incluso.

CERTIFICAZIONI



Per la certificazione dei singoli prodotti consultare la rete di vendita.

SISTEMI DI CONTROLLO, COMANDO E COMUNICAZIONE

Vedere listino prezzi PUMP CONTROL TECHNOLOGY.

PUMP CONTROL TECHNOLOGY

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 4"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6829200000	E4XED15-4/13-V	460	571073	MC405M-1	457	863698	E4XED15/13+MC405M-1V	1.034
6829220000	E4XED15-4/19-V	539	571074	MC4075M-1	491	863702	E4XED15/19+MC4075M-1V	1.147
6829240000	E4XED15-4/26-V	632	571075	MC41M-1	511	863706	E4XED15/26+MC41M-1V	1.260
6829270000	E4XED15-4/39-V	894	571076	MCH415M-1	583	863712	E4XED15/39+MCH415M-1V	1.594
6829290000	E4XED15-4/50-V	1.051	571091	MCK42M-1	739	863716	E4XED15/50+MCK42M-1V	1.907
6829450000	E4XED20-4/9-V	399	571073	MC405M-1	457	863747	E4XED20/9+MC405M-1V	973
6829320000	E4XED20-4/14-V	475	571074	MC4075M-1	491	863722	E4XED20/14+MC4075M-1V	1.083
6829340000	E4XED20-4/19-V	479	571075	MC41M-1	511	863726	E4XED20/19+MC41M-1V	1.167
6829360000	E4XED20-4/29-V	673	571076	MCH415M-1	583	863730	E4XED20/29+MCH415M-1V	1.373
6829380000	E4XED20-4/38-W	855	571091	MCK42M-1	739	863734	E4XED20/38+MCK42M-1V	1.711
6829400000	E4XED20-4/50-V	1.051	571079	MCK43M-1	1.027	863740	E4XED20/50+MCK43M-1V	2.195
6829410000	E4XED20-4/57-V	1.152	571079	MCK43M-1	1.027	863742	E4XED20/57+MCK43M-1V	2.296
6829600000	E4XED25-4/6-V	327	571073	MC405M-1	457	863024	E4XED25/6+MC405M-1V	901
6829620000	E4XED25-4/9-W	360	571074	MC4075M-1	491	863026	E4XED25/9+MC4075M-1V	968
6829470000	E4XED25-4/12-W	393	571075	MC41M-1	511	863028	E4XED25/12+MC41M-1V	1.021
6829490000	E4XED25-4/18-W	473	571076	MCH415M-1	583	863030	E4XED25/18+MCH415M-1V	1.173
6829510000	E4XED25-4/25-W	555	571091	MCK42M-1	739	863032	E4XED25/25+MCK42M-1V	1.411
6829530000	E4XED25-4/31-V	627	571079	MCK43M-1	1.027	863034	E4XED25/31+MCK43M-1V	1.771
6829540000	E4XED25-4/37-W	756	571079	MCK43M-1	1.027	863036	E4XED25/37+MCK43M-1V	1.900
6829750000	E4XED30-4/5-V	315	571073	MC405M-1	457	863039	E4XED30/5+MC405M-1V	889
6829770000	E4XED30-4/8-W	362	571074	MC4075M-1	491	863041	E4XED30/8+MC4075M-1V	970
6829630000	E4XED30-4/11-W	399	571075	MC41M-1	511	863043	E4XED30/11+MC41M-1V	1.027
6829650000	E4XED30-4/16-W	484	571076	MCH415M-1	583	863045	E4XED30/16+MCH415M-1V	1.184
6829670000	E4XED30-4/21-W	568	571091	MCK42M-1	739	863049	E4XED30/21+MCK42M-1V	1.424
6829690000	E4XED30-4/32-W	738	571079	MCK43M-1	1.027	863051	E4XED30/32+MCK43M-1V	1.882
6829910000	E4XED35-4/5-V	320	571074	MC4075M-1	491	863056	E4XED35/5+MC4075M-1V	928
6829930000	E4XED35-4/7-W	345	571075	MC41M-1	511	863058	E4XED35/7+MC41M-1V	973
6829790000	E4XED35-4/10-W	397	571076	MCH415M-1	583	863062	E4XED35/10+MCH415M-1V	1.097
6829810000	E4XED35-4/14-W	478	571091	MCK42M-1	739	863066	E4XED35/14+MCK42M-1V	1.334
6829830000	E4XED35-4/20-W	578	571078	MCH43M-1	866	863068	E4XED35/20+MCH43M-1V	1.561
6830050000	E4XED40-4/6-V	361	571075	MC41M-1	511	863074	E4XED40/6+MC41M-1V	989
6830070000	E4XED40-4/9-W	422	571076	MCH415M-1	583	863078	E4XED40/9+MCH415M-1V	1.122
6829960000	E4XED40-4/12-W	463	571091	MCK42M-1	739	863082	E4XED40/12+MCK42M-1V	1.319
6829970000	E4XED40-4/17-W	578	571078	MCH43M-1	866	863085	E4XED40/17+MCH43M-1V	1.561
6830170000	E4XED50-4/6-W	392	571076	MCH415M-1	583	863090	E4XED50/6+MCH415M-1V	1.092
6830190000	E4XED50-4/8-W	418	571091	MCK42M-1	739	863092	E4XED50/8+MCK42M-1V	1.274
6830090000	E4XED50-4/12-W	515	571078	MCH43M-1	866	863094	E4XED50/12+MCH43M-1V	1.498
6828910000	E4XPD60-4/5-W	538	571091	MCK42M-1	739	863101	E4XPD60/5+MCK42M-1V	1.394
6828920000	E4XPD60-4/7-W	595	571078	MCH43M-1	866	863104	E4XPD60/7+MCH43M-1V	1.578



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f1eecc7d0de10e1fa3b2e9c4e44b967216c76d55337055deac5008 . Pagina 5 / 76.

Performance

NOTE GENERALI:

- Il prezzo dell'elettropompa comprende l'assemblaggio (E4 - cod.999506 - € 117).
- Tensioni monofase disponibili:
 220V, 230V, 240V ±5% (nessun sovrapprezzo - vedere catalogo).

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Filettatura NPT (nessun sovrapprezzo).
- Motore con tensione speciale.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 4"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6829200000	E4XED15-4/13-V	460	571093	MC405-8	438	863697	E4XED15/13+MC405-8V	1.015
6829220000	E4XED15-4/19-V	539	571094	MC4075-8	457	863701	E4XED15/19+MC4075-8V	1.113
6829240000	E4XED15-4/26-V	632	571095	MC41-8	491	863705	E4XED15/26+MC41-8V	1.240
6829270000	E4XED15-4/39-V	894	571096	MCH415-8	539	863711	E4XED15/39+MCH415-8V	1.550
6829290000	E4XED15-4/50-V	1.051	571092	MCK42-8	667	863715	E4XED15/50+MCK42-8V	1.835
6829450000	E4XED20-4/9-V	399	571093	MC405-8	438	863746	E4XED20/9+MC405-8V	954
6829320000	E4XED20-4/14-V	475	571094	MC4075-8	457	863721	E4XED20/14+MC4075-8V	1.049
6829340000	E4XED20-4/19-V	539	571095	MC41-8	491	863725	E4XED20/19+MC41-8V	1.147
6829360000	E4XED20-4/29-V	673	571096	MCH415-8	539	863729	E4XED20/29+MCH415-8V	1.329
6829380000	E4XED20-4/38-W	855	571097	MCH42-8	619	863733	E4XED20/38+MCH42-8V	1.591
6829400000	E4XED20-4/50-V	1.051	571099	MCK43-8	862	863739	E4XED20/50+MCK43-8V	2.030
6829410000	E4XED20-4/57-V	1.152	571099	MCK43-8	862	863741	E4XED20/57+MCK43-8V	2.131
6829430000	E4XED20-4/66-V	1.291	571199	MCR44-8	1.045	863743	E4XED20/66+MCR44-8V	2.453
6829600000	E4XED25-4/6-V	327	571093	MC405-8	438	863023	E4XED25/6+MC405-8V	882
6829620000	E4XED25-4/9-W	360	571094	MC4075-8	457	863025	E4XED25/9+MC4075-8V	934
6829470000	E4XED25-4/12-W	393	571095	MC41-8	491	863027	E4XED25/12+MC41-8V	1.001
6829490000	E4XED25-4/18-W	473	571096	MCH415-8	539	863029	E4XED25/18+MCH415-8V	1.129
6829510000	E4XED25-4/25-W	555	571097	MCH42-8	619	863031	E4XED25/25+MCH42-8V	1.291
6829530000	E4XED25-4/31-V	627	571099	MCK43-8	862	863033	E4XED25/31+MCK43-8V	1.606
6829540000	E4XED25-4/37-W	756	571099	MCK43-8	862	863035	E4XED25/37+MCK43-8V	1.735
6829550000	E4XED25-4/43-W	993	571199	MCR44-8	1.045	863756	E4XED25/43+MCR44-8V	2.155
6829560000	E4XED25-4/50-V	1.085	571199	MCR44-8	1.045	863760	E4XED25/50+MCR44-8V	2.247
6829570000	E4XED25-4/57-V	1.209	571200	MCR455-8	1.219	863761	E4XED25/57+MCR455-8V	2.545
6829590000	E4XED25-4/66-V	1.354	571200	MCR455-8	1.219	863762	E4XED25/66+MCR455-8V	2.690
6829750000	E4XED30-4/5-V	315	571093	MC405-8	438	863038	E4XED30/5+MC405-8V	870
6829770000	E4XED30-4/8-W	362	571094	MC4075-8	457	863040	E4XED30/8+MC4075-8V	936
6829630000	E4XED30-4/11-W	399	571095	MC41-8	491	863042	E4XED30/11+MC41-8V	1.007
6829650000	E4XED30-4/16-W	484	571096	MCH415-8	539	863044	E4XED30/16+MCH415-8V	1.140
6829670000	E4XED30-4/21-W	568	571097	MCH42-8	619	863048	E4XED30/21+MCH42-8V	1.304
6829690000	E4XED30-4/32-W	738	571099	MCK43-8	862	863050	E4XED30/32+MCK43-8V	1.717
6829710000	E4XED30-4/43-V	999	571199	MCR44-8	1.045	863773	E4XED30/43+MCR44-8V	2.161
6829730000	E4XED30-4/51-V	1.165	571200	MCR455-8	1.219	863774	E4XED30/51+MCR455-8V	2.501
6829740000	E4XED30-4/57-V	1.253	571200	MCR455-8	1.219	863775	E4XED30/57+MCR455-8V	2.589
6829910000	E4XED35-4/5-V	320	571094	MC4075-8	457	863055	E4XED35/5+MC4075-8V	894
6829930000	E4XED35-4/7-W	345	571095	MC41-8	491	863057	E4XED35/7+MC41-8V	953
6829790000	E4XED35-4/10-W	397	571096	MCH415-8	539	863061	E4XED35/10+MCH415-8V	1.053
6829810000	E4XED35-4/14-W	478	571097	MCH42-8	619	863065	E4XED35/14+MCH42-8V	1.214
6829830000	E4XED35-4/20-W	578	571098	MCH43-8	723	863067	E4XED35/20+MCH43-8V	1.418
6829840000	E4XED35-4/27-W	716	571101	MCK44-8	939	863070	E4XED35/27+MCK44-8V	1.772
6829860000	E4XED35-4/36-V	976	571200	MCR455-8	1.219	863783	E4XED35/36+MCR455-8V	2.312
6829880000	E4XED35-4/44-V	1.146	571201	MCR475-8	1.506	863786	E4XED35/44+MCR475-8V	2.769
6829900000	E4XED35-4/50-V	1.241	571201	MCR475-8	1.506	863787	E4XED35/50+MCR475-8V	2.864



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eec7d0de10e1fa3b29c4e44b967216c76d55337055deae5008 . Pagina 6 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 4"



Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6830050000	E4XED40-4/6-V	361	571095	MC41-8	491	863073	E4XED40/6+MC41-8V	969
6830070000	E4XED40-4/9-W	422	571096	MCH415-8	539	863077	E4XED40/9+MCH415-8V	1.078
6829960000	E4XED40-4/12-W	463	571097	MCH42-8	619	863081	E4XED40/12+MCH42-8V	1.199
6829970000	E4XED40-4/17-W	578	571098	MCH43-8	723	863084	E4XED40/17+MCH43-8V	1.418
6829980000	E4XED40-4/23-W	681	571101	MCK44-8	939	863087	E4XED40/23+MCK44-8V	1.737
6829990000	E4XED40-4/30-W	904	571200	MCR455-8	1.219	863794	E4XED40/30+MCR455-8V	2.240
6830000000	E4XED40-4/36-V	1.030	571201	MCR475-8	1.506	863795	E4XED40/36+MCR475-8V	2.653
6830010000	E4XED40-4/42-V	1.157	571201	MCR475-8	1.506	863796	E4XED40/42+MCR475-8V	2.780
6830020000	E4XED40-4/48-V	1.259	571202	MCR410-8	1.794	863797	E4XED40/48+MCR410-8V	3.170
6830030000	E4XED40-4/56-V	1.408	571202	MCR410-8	1.794	863799	E4XED40/56+MCR410-8V	3.319
6830170000	E4XED50-4/6-W	392	571096	MCH415-8	539	863089	E4XED50/6+MCH415-8V	1.048
6830190000	E4XED50-4/8-W	418	571097	MCH42-8	619	863091	E4XED50/8+MCH42-8V	1.154
6830090000	E4XED50-4/12-W	515	571098	MCH43-8	723	863093	E4XED50/12+MCH43-8V	1.355
6830110000	E4XED50-4/16-W	602	571101	MCK44-8	939	863095	E4XED50/16+MCK44-8V	1.658
6830130000	E4XED50-4/22-W	727	571200	MCR455-8	1.219	863096	E4XED50/22+MCR455-8V	2.063
6830140000	E4XED50-4/30-V	996	571201	MCR475-8	1.506	863804	E4XED50/30+MCR475-8V	2.619
6830150000	E4XED50-4/40-V	1.247	571202	MCR410-8	1.794	863805	E4XED50/40+MCR410-8V	3.158
6828910000	E4XPD60-4/5-W	538	571097	MCH42-8	619	863100	E4XPD60/5+MCH42-8V	1.274
6828920000	E4XPD60-4/7-W	595	571098	MCH43-8	723	863103	E4XPD60/7+MCH43-8V	1.435
6828930000	E4XPD60-4/10-W	648	571101	MCK44-8	939	863106	E4XPD60/10+MCK44-8V	1.704
6828940000	E4XPD60-4/13-W	729	571200	MCR455-8	1.219	863108	E4XPD60/13+MCR455-8V	2.065
6828950000	E4XPD60-4/18-V	915	571201	MCR475-8	1.506	863110	E4XPD60/18+MCR475-8V	2.538
6828960000	E4XPD60-4/25-V	1.145	571202	MCR410-8	1.794	863111	E4XPD60/25+MCR410-8V	3.056

NOTE GENERALI:

- Il prezzo dell'elettropompa comprende l'assemblaggio (E4 - cod.999506 - € 117).
- Tensioni trifase disponibili:
230V±10%, 400V±10% (nessun sovrapprezzo - vedere catalogo).

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Filettatura NPT (nessun sovrapprezzo).
- Motore con tensione speciale.

Extra Performance

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eec7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055deac5008 . Pagina 7 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6827190000	E6XD20-4/9-V	1.225	571096	MCH415-8	539	862654	E6XD20/9+MCH415-8V	1.972
6827200000	E6XD20-4/12-V	1.374	571097	MCH42-8	619	862656	E6XD20/12+MCH42-8V	2.201
6827210000	E6XD20-4/18-V	1.637	571099	MCK43-8	862	862658	E6XD20/18+MCK43-8V	2.707
6827220000	E6XD20-4/24-V	1.889	571199	MCR44-8	1.045	862659	E6XD20/24+MCR44-8V	3.142
6827290000	E6XD20-4/30-V	2.690	571200	MCR455-8	1.219	862660	E6XD20/30+MCR455-8V	4.117
6827230000	E6XD20-6/30-V	2.690	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862718	E6XD20/30+MAC65A-8V	5.208
6827230000	E6XD20-6/30-V	2.690	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862868	E6XD20/30+MAC65B-8V	5.599
6827230000	E6XD20-6/30-V	2.690	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6XD20/30+MPC65A-8V	4.488
6827240000	E6XDB20-6/36-W	3.412	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862812	E6XDB20/36+MAC67A-8V	6.006
6827240000	E6XDB20-6/36-W	3.412	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862962	E6XDB20/36+MAC67B-8V	6.398
6827240000	E6XDB20-6/36-W	3.412	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XDB20/36+MPC67A-8V	5.273
6827250000	E6XDB20-6/40-W	3.594	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862814	E6XDB20/40+MAC67A-8V	6.188
6827250000	E6XDB20-6/40-W	3.594	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862964	E6XDB20/40+MAC67B-8V	6.580
6827250000	E6XDB20-6/40-W	3.594	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XDB20/40+MPC67A-8V	5.455
6827260000	E6XDB20-6/44-V	3.870	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862815	E6XDB20/44+MAC67A-8V	6.464
6827260000	E6XDB20-6/44-V	3.870	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862965	E6XDB20/44+MAC67B-8V	6.856
6827260000	E6XDB20-6/44-V	3.870	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XDB20/44+MPC67A-8V	5.731
6827270000	E6XDB20-6/50-V	4.248	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862816	E6XDB20/50+MAC610A-8V	6.917
6827270000	E6XDB20-6/50-V	4.248	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862966	E6XDB20/50+MAC610B-8V	7.435
6827270000	E6XDB20-6/50-V	4.248	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XDB20/50+MPC610A-8V	6.210
6827280000	E6XDB20-6/56-V	4.614	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862817	E6XDB20/56+MAC610A-8V	7.283
6827280000	E6XDB20-6/56-V	4.614	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862967	E6XDB20/56+MAC610B-8V	7.801
6827280000	E6XDB20-6/56-V	4.614	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XDB20/56+MPC610A-8V	6.576
6827390000	E6XDB20-6/63-V	5.082	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862818	E6XDB20/63+MAC612A-8V	7.915
6827390000	E6XDB20-6/63-V	5.082	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862968	E6XDB20/63+MAC612B-8V	8.458
6827390000	E6XDB20-6/63-V	5.082	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XDB20/63+MPC612A-8V	7.323
6827400000	E6XDB20-6/70-V	5.736	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862819	E6XDB20/70+MAC612A-8V	8.569
6827400000	E6XDB20-6/70-V	5.736	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862969	E6XDB20/70+MAC612B-8V	9.112
6827400000	E6XDB20-6/70-V	5.736	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XDB20/70+MPC612A-8V	7.977
6827410000	E6XDB20-6/76-V	6.056	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862820	E6XDB20/76+MAC615A-8V	8.977
6827410000	E6XDB20-6/76-V	6.056	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862970	E6XDB20/76+MAC615B-8V	9.597
6827410000	E6XDB20-6/76-V	6.056	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XDB20/76+MPC615A-8V	8.409
6826170000	E6XD25-4/7-W	1.133	571097	MCH42-8	619	862662	E6XD25/7+MCH42-8V	1.960
6826180000	E6XD25-4/10-W	1.282	571098	MCH43-8	723	862665	E6XD25/10+MCH43-8V	2.213
6826190000	E6XD25-4/13-V	1.431	571101	MCK44-8	939	862667	E6XD25/13+MCK44-8V	2.578
6827050000	E6XD25-4/17-V	1.591	571200	MCR455-8	1.219	862668	E6XD25/17+MCR455-8V	3.018
6826200000	E6XD25-6/17-V	1.591	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862722	E6XD25/17+MAC65A-8V	4.109
6826200000	E6XD25-6/17-V	1.591	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862872	E6XD25/17+MAC65B-8V	4.500
6826200000	E6XD25-6/17-V	1.591	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6XD25/17+MPC65A-8V	3.389
6827300000	E6XD25-4/21-V	1.797	571201	MCR475-8	1.506	862669	E6XD25/21+MCR475-8V	3.511
6826210000	E6XD25-6/21-V	1.797	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862724	E6XD25/21+MAC67A-8V	4.391
6826210000	E6XD25-6/21-V	1.797	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862874	E6XD25/21+MAC67B-8V	4.783
6826210000	E6XD25-6/21-V	1.797	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD25/21+MPC67A-8V	3.658
6827310000	E6XD25-4/24-V	1.912	571201	MCR475-8	1.506	862670	E6XD25/24+MCR475-8V	3.626
6826220000	E6XD25-6/24-V	1.912	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862725	E6XD25/24+MAC67A-8V	4.506
6826220000	E6XD25-6/24-V	1.912	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862875	E6XD25/24+MAC67B-8V	4.898
6826220000	E6XD25-6/24-V	1.912	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD25/24+MPC67A-8V	3.773
6826230000	E6XD25-6/28-V	2.588	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862726	E6XD25/28+MAC610A-8V	5.257
6826230000	E6XD25-6/28-V	2.588	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862876	E6XD25/28+MAC610B-8V	5.775
6826230000	E6XD25-6/28-V	2.588	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD25/28+MPC610A-8V	4.550
6826240000	E6XD25-6/32-V	2.805	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862727	E6XD25/32+MAC610A-8V	5.474
6826240000	E6XD25-6/32-V	2.805	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862877	E6XD25/32+MAC610B-8V	5.992
6826240000	E6XD25-6/32-V	2.805	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD25/32+MPC610A-8V	4.767
6826910000	E6XDB25-6/36-V	3.423	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862824	E6XDB25/36+MAC612A-8V	6.256
6826910000	E6XDB25-6/36-V	3.423	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862974	E6XDB25/36+MAC612B-8V	6.799
6826910000	E6XDB25-6/36-V	3.423	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XDB25/36+MPC612A-8V	5.664
6826920000	E6XDB25-6/40-V	3.606	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862825	E6XDB25/40+MAC612A-8V	6.439
6826920000	E6XDB25-6/40-V	3.606	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862975	E6XDB25/40+MAC612B-8V	6.982
6826920000	E6XDB25-6/40-V	3.606	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XDB25/40+MPC612A-8V	5.847
6826250000	E6XDB25-6/44-V	3.904	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862826	E6XDB25/44+MAC615A-8V	6.825
6826250000	E6XDB25-6/44-V	3.904	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862976	E6XDB25/44+MAC615B-8V	7.445
6826250000	E6XDB25-6/44-V	3.904	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XDB25/44+MPC615A-8V	6.257
6826260000	E6XDB25-6/50-V	4.258	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862827	E6XDB25/50+MAC615A-8V	7.179
6826260000	E6XDB25-6/50-V	4.258	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862977	E6XDB25/50+MAC615B-8V	7.799
6826260000	E6XDB25-6/50-V	4.258	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XDB25/50+MPC615A-8V	6.611
6827420000	E6XDB25-6/56-V	4.728	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862828	E6XDB25/56+MAC617A-8V	7.877
6827420000	E6XDB25-6/56-V	4.728	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862978	E6XDB25/56+MAC617B-8V	8.558
6827420000	E6XDB25-6/56-V	4.728	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6XDB25/56+MPC617A-8V	7.259
6827430000	E6XDB25-6/63-V	5.094	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862829	E6XDB25/63+MAC620A-8V	8.457
6827430000	E6XDB25-6/63-V	5.094	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862979	E6XDB25/63+MAC620B-8V	9.114
6827430000	E6XDB25-6/63-V	5.094	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6XDB25/63+MPC620A-8V	7.788



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4883eec7d0de10e1fa5b2e9c4e44b967216c76d55337055deac5008 . Pagina 8 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6826270000	E6XD30-4/6-W	1.053	571097	MCH42-8	619	862671	E6XD30/5+MCH42-8V	1.880
6826280000	E6XD30-4/8-W	1.179	571098	MCH43-8	723	862673	E6XD30/8+MCH43-8V	2.110
6826290000	E6XD30-4/10-W	1.294	571101	MCK44-8	939	862675	E6XD30/10+MCK44-8V	2.441
6827060000	E6XD30-4/13-V	1.454	571200	MCR455-8	1.219	862677	E6XD30/13+MCR455-8V	2.881
6826300000	E6XD30-6/13-W	1.454	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862729	E6XD30/13+MAC65A-8V	3.972
6826300000	E6XD30-6/13-W	1.454	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862879	E6XD30/13+MAC65B-8V	4.363
6826300000	E6XD30-6/13-W	1.454	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6XD30/13+MPC65A-8V	3.252
6827070000	E6XD30-4/16-V	1.591	571201	MCR475-8	1.506	862678	E6XD30/16+MCR475-8V	3.305
6826310000	E6XD30-6/16-V	1.591	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862731	E6XD30/16+MAC67A-8V	4.185
6826310000	E6XD30-6/16-V	1.591	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862881	E6XD30/16+MAC67B-8V	4.577
6826310000	E6XD30-6/16-V	1.591	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD30/16+MPC67A-8V	3.452
6827080000	E6XD30-4/18-V	1.705	571201	MCR475-8	1.506	862679	E6XD30/18+MCR475-8V	3.419
6826320000	E6XD30-6/18-V	1.705	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862733	E6XD30/18+MAC67A-8V	4.299
6826320000	E6XD30-6/18-V	1.705	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862883	E6XD30/18+MAC67B-8V	4.691
6826320000	E6XD30-6/18-V	1.705	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD30/18+MPC67A-8V	3.566
6827320000	E6XD30-4/21-V	1.832	571202	MCR410-8	1.794	862680	E6XD30/21+MCR410-8V	3.834
6826330000	E6XD30-6/21-V	1.832	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862734	E6XD30/21+MAC610A-8V	4.501
6826330000	E6XD30-6/21-V	1.832	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862884	E6XD30/21+MAC610B-8V	5.019
6826330000	E6XD30-6/21-V	1.832	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD30/21+MPC610A-8V	3.794
6827330000	E6XD30-4/24-V	1.946	571202	MCR410-8	1.794	862681	E6XD30/24+MCR410-8V	3.948
6826340000	E6XD30-6/24-W	1.946	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862736	E6XD30/24+MAC610A-8V	4.615
6826340000	E6XD30-6/24-W	1.946	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862886	E6XD30/24+MAC610B-8V	5.133
6826340000	E6XD30-6/24-W	1.946	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD30/24+MPC610A-8V	3.908
6826350000	E6XD30-6/28-V	2.610	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862738	E6XD30/28+MAC612A-8V	5.443
6826350000	E6XD30-6/28-V	2.610	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862888	E6XD30/28+MAC612B-8V	5.986
6826350000	E6XD30-6/28-V	2.610	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XD30/28+MPC612A-8V	4.851
6826360000	E6XD30-6/31-V	2.793	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862739	E6XD30/31+MAC612A-8V	5.626
6826360000	E6XD30-6/31-V	2.793	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862889	E6XD30/31+MAC612B-8V	6.169
6826360000	E6XD30-6/31-V	2.793	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XD30/31+MPC612A-8V	5.034
6826370000	E6XD30-6/36-V	3.079	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862740	E6XD30/36+MAC615A-8V	6.000
6826370000	E6XD30-6/36-V	3.079	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862890	E6XD30/36+MAC615B-8V	6.620
6826370000	E6XD30-6/36-V	3.079	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XD30/36+MPC615A-8V	5.432
6826380000	E6XDB30-6/42-V	3.755	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862833	E6XDB30/42+MAC617A-8V	6.904
6826380000	E6XDB30-6/42-V	3.755	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862983	E6XDB30/42+MAC617B-8V	7.585
6826380000	E6XDB30-6/42-V	3.755	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6XDB30/42+MPC617A-8V	6.286
6826930000	E6XDB30-6/47-V	4.121	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862834	E6XDB30/47+MAC620A-8V	7.484
6826930000	E6XDB30-6/47-V	4.121	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862984	E6XDB30/47+MAC620B-8V	8.141
6826930000	E6XDB30-6/47-V	4.121	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6XDB30/47+MPC620A-8V	6.815
6826940000	E6XDB30-6/52-V	4.442	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862835	E6XDB30/52+MAC625A-8V	8.083
6826940000	E6XDB30-6/52-V	4.442	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862985	E6XDB30/52+MAC625B-8V	8.790
6826940000	E6XDB30-6/52-V	4.442	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XDB30/52+MPC625A-8V	7.376
6827440000	E6XDB30-6/56-V	4.820	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862836	E6XDB30/56+MAC625A-8V	8.461
6827440000	E6XDB30-6/56-V	4.820	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862986	E6XDB30/56+MAC625B-8V	9.168
6827440000	E6XDB30-6/56-V	4.820	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XDB30/56+MPC625A-8V	7.754
6827450000	E6XDB30-6/60-V	5.014	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862837	E6XDB30/60+MAC625A-8V	8.655
6827450000	E6XDB30-6/60-V	5.014	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862987	E6XDB30/60+MAC625B-8V	9.362
6827450000	E6XDB30-6/60-V	5.014	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XDB30/60+MPC625A-8V	7.948
6827460000	E6XDB30-6/65-V	5.243	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862838	E6XDB30/65+MAC630A-8V	9.326
6827460000	E6XDB30-6/65-V	5.243	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862988	E6XDB30/65+MAC630B-8V	10.133
6827460000	E6XDB30-6/65-V	5.243	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XDB30/65+MPC630A-8V	8.492



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eec7d0de10e1fa3b2e9c4e44b967216c76d55337055deae5008 . Pagina 9 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6826390000	E6XD35-4/3-V	881	571096	MCH415-8	539	862682	E6XD35/3+MCH415-8V	1.628
6826400000	E6XD35-4/4-W	904	571097	MCH42-8	619	862683	E6XD35/4+MCH42-8V	1.731
6826410000	E6XD35-4/6-W	1.042	571098	MCH43-8	723	862685	E6XD35/6+MCH43-8V	1.973
6826420000	E6XD35-4/7-V	1.145	571101	MCK44-8	939	862687	E6XD35/7+MCK44-8V	2.292
6827090000	E6XD35-4/9-V	1.237	571200	MCR455-8	1.219	862688	E6XD35/9+MCR455-8V	2.664
6826430000	E6XD35-6/9-V	1.237	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862741	E6XD35/9+MAC65A-8V	3.755
6826430000	E6XD35-6/9-V	1.237	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862891	E6XD35/9+MAC65B-8V	4.146
6826430000	E6XD35-6/9-V	1.237	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6XD35/9+MPC65A-8V	3.035
6827100000	E6XD35-4/11-V	1.374	571201	MCR475-8	1.506	862689	E6XD35/11+MCR475-8V	3.088
6826440000	E6XD35-6/11-W	1.374	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862744	E6XD35/11+MAC67A-8V	3.968
6826440000	E6XD35-6/11-W	1.374	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862894	E6XD35/11+MAC67B-8V	4.360
6826440000	E6XD35-6/11-W	1.374	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD35/11+MPC67A-8V	3.235
6827110000	E6XD35-4/13-V	1.466	571201	MCR475-8	1.506	862690	E6XD35/13+MCR475-8V	3.180
6826450000	E6XD35-6/13-W	1.466	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862746	E6XD35/13+MAC67A-8V	4.060
6826450000	E6XD35-6/13-W	1.466	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862896	E6XD35/13+MAC67B-8V	4.452
6826450000	E6XD35-6/13-W	1.466	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD35/13+MPC67A-8V	3.327
6827340000	E6XD35-4/15-V	1.591	571202	MCR410-8	1.794	862691	E6XD35/15+MCR410-8V	3.593
6826460000	E6XD35-6/15-V	1.591	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862747	E6XD35/15+MAC610A-8V	4.260
6826460000	E6XD35-6/15-V	1.591	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862897	E6XD35/15+MAC610B-8V	4.778
6826460000	E6XD35-6/15-V	1.591	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD35/15+MPC610A-8V	3.553
6827350000	E6XD35-4/18-V	1.729	571202	MCR410-8	1.794	862692	E6XD35/18+MCR410-8V	3.731
6826950000	E6XD35-6/18-V	1.729	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862750	E6XD35/18+MAC610A-8V	4.398
6826950000	E6XD35-6/18-V	1.729	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862900	E6XD35/18+MAC610B-8V	4.916
6826950000	E6XD35-6/18-V	1.729	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD35/18+MPC610A-8V	3.691
6826960000	E6XD35-6/22-V	1.901	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862752	E6XD35/22+MAC612A-8V	4.734
6826960000	E6XD35-6/22-V	1.901	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862902	E6XD35/22+MAC612B-8V	5.277
6826960000	E6XD35-6/22-V	1.901	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XD35/22+MPC612A-8V	4.142
6826470000	E6XD35-6/26-W	2.530	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862753	E6XD35/26+MAC615A-8V	5.451
6826470000	E6XD35-6/26-W	2.530	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862903	E6XD35/26+MAC615B-8V	6.071
6826470000	E6XD35-6/26-W	2.530	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XD35/26+MPC615A-8V	4.883
6826970000	E6XD35-6/31-V	2.850	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862755	E6XD35/31+MAC617A-8V	5.999
6826970000	E6XD35-6/31-V	2.850	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862905	E6XD35/31+MAC617B-8V	6.680
6826970000	E6XD35-6/31-V	2.850	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6XD35/31+MPC617A-8V	5.381
6826980000	E6XD35-6/35-V	3.091	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862756	E6XD35/35+MAC620A-8V	6.454
6826980000	E6XD35-6/35-V	3.091	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862906	E6XD35/35+MAC620B-8V	7.111
6826980000	E6XD35-6/35-V	3.091	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6XD35/35+MPC620A-8V	5.785
6826990000	E6XDB35-6/40-V	3.663	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862841	E6XDB35/40+MAC625A-8V	7.304
6826990000	E6XDB35-6/40-V	3.663	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862991	E6XDB35/40+MAC625B-8V	8.011
6826990000	E6XDB35-6/40-V	3.663	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XDB35/40+MPC625A-8V	6.597
6827000000	E6XDB35-6/44-V	3.915	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862842	E6XDB35/44+MAC625A-8V	7.556
6827000000	E6XDB35-6/44-V	3.915	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862992	E6XDB35/44+MAC625B-8V	8.263
6827000000	E6XDB35-6/44-V	3.915	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XDB35/44+MPC625A-8V	6.849
6826480000	E6XDB35-6/48-V	4.281	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862843	E6XDB35/48+MAC630A-8V	8.364
6826480000	E6XDB35-6/48-V	4.281	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862993	E6XDB35/48+MAC630B-8V	9.171
6826480000	E6XDB35-6/48-V	4.281	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XDB35/48+MPC630A-8V	7.530
6827010000	E6XDB35-6/52-V	4.477	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862844	E6XDB35/52+MAC630A-8V	8.560
6827010000	E6XDB35-6/52-V	4.477	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862994	E6XDB35/52+MAC630B-8V	9.367
6827010000	E6XDB35-6/52-V	4.477	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XDB35/52+MPC630A-8V	7.726
6827470000	E6XDB35-6/56-V	4.865	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862845	E6XDB35/56+MAC630A-8V	8.948
6827470000	E6XDB35-6/56-V	4.865	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862995	E6XDB35/56+MAC630B-8V	9.755
6827470000	E6XDB35-6/56-V	4.865	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XDB35/56+MPC630A-8V	8.114
6827480000	E6XDB35-6/60-V	5.060	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862846	E6XDB35/60+MAC635A-8V	9.508
6827480000	E6XDB35-6/60-V	5.060	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	862996	E6XDB35/60+MAC635B-8V	10.393
6827480000	E6XDB35-6/60-V	5.060	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6XDB35/60+MPC635A-8V	8.651
6827380000	E6XDB35-6/65-V	5.254	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862847	E6XDB35/65+MAC635A-8V	9.702
6827380000	E6XDB35-6/65-V	5.254	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	862997	E6XDB35/65+MAC635B-8V	10.587
6827380000	E6XDB35-6/65-V	5.254	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6XDB35/65+MPC635A-8V	8.845



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 10 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6826490000	E6XD40-4/3-W	893	571097	MCH42-8	619	862693	E6XD40/3+MCH42-8V	1.720
6826500000	E6XD40-4/4-W	916	571098	MCH43-8	723	862695	E6XD40/4+MCH43-8V	1.847
6826510000	E6XD40-4/6-V	1.053	571101	MCK44-8	939	862697	E6XD40/6+MCK44-8V	2.200
6827120000	E6XD40-4/8-V	1.225	571200	MCR455-8	1.219	862698	E6XD40/8+MCR455-8V	2.652
6826520000	E6XD40-6/8-W	1.225	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862759	E6XD40/8+MAC65A-8V	3.743
6826520000	E6XD40-6/8-W	1.225	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862909	E6XD40/8+MAC65B-8V	4.134
6826520000	E6XD40-6/8-W	1.225	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6XD40/8+MPC65A-8V	3.023
6827130000	E6XD40-4/10-V	1.328	571201	MCR475-8	1.506	862699	E6XD40/10+MCR475-8V	3.042
6826530000	E6XD40-6/10-W	1.328	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862761	E6XD40/10+MAC67A-8V	3.922
6826530000	E6XD40-6/10-W	1.328	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862911	E6XD40/10+MAC67B-8V	4.314
6826530000	E6XD40-6/10-W	1.328	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD40/10+MPC67A-8V	3.189
6827140000	E6XD40-4/13-V	1.488	571202	MCR410-8	1.794	862700	E6XD40/13+MCR410-8V	3.490
6826540000	E6XD40-6/13-V	1.488	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862762	E6XD40/13+MAC610A-8V	4.157
6826540000	E6XD40-6/13-V	1.488	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862912	E6XD40/13+MAC610B-8V	4.675
6826540000	E6XD40-6/13-V	1.488	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD40/13+MPC610A-8V	3.450
6826550000	E6XD40-6/16-V	1.695	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862765	E6XD40/16+MAC612A-8V	4.528
6826550000	E6XD40-6/16-V	1.695	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862915	E6XD40/16+MAC612B-8V	5.071
6826550000	E6XD40-6/16-V	1.695	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XD40/16+MPC612A-8V	3.936
6826560000	E6XD40-6/20-V	1.866	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862767	E6XD40/20+MAC615A-8V	4.787
6826560000	E6XD40-6/20-V	1.866	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862917	E6XD40/20+MAC615B-8V	5.407
6826560000	E6XD40-6/20-V	1.866	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XD40/20+MPC615A-8V	4.219
6826570000	E6XD40-6/23-W	2.404	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862769	E6XD40/23+MAC617A-8V	5.553
6826570000	E6XD40-6/23-W	2.404	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862919	E6XD40/23+MAC617B-8V	6.234
6826570000	E6XD40-6/23-W	2.404	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6XD40/23+MPC617A-8V	4.935
6826580000	E6XD40-6/26-V	2.610	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862771	E6XD40/26+MAC620A-8V	5.973
6826580000	E6XD40-6/26-V	2.610	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862921	E6XD40/26+MAC620B-8V	6.630
6826580000	E6XD40-6/26-V	2.610	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6XD40/26+MPC620A-8V	5.304
6826590000	E6XD40-6/30-V	2.874	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862772	E6XD40/30+MAC625A-8V	6.515
6826590000	E6XD40-6/30-V	2.874	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862922	E6XD40/30+MAC625B-8V	7.222
6826590000	E6XD40-6/30-V	2.874	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XD40/30+MPC625A-8V	5.808
6826600000	E6XD40-6/33-V	3.068	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862773	E6XD40/33+MAC625A-8V	6.709
6826600000	E6XD40-6/33-V	3.068	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862923	E6XD40/33+MAC625B-8V	7.416
6826600000	E6XD40-6/33-V	3.068	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XD40/33+MPC625A-8V	6.002
6826610000	E6XDB40-6/38-V	3.698	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862851	E6XDB40/38+MAC630A-8V	7.781
6826610000	E6XDB40-6/38-V	3.698	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863001	E6XDB40/38+MAC630B-8V	8.588
6826610000	E6XDB40-6/38-V	3.698	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XDB40/38+MPC630A-8V	6.947
6826620000	E6XDB40-6/42-V	3.961	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862852	E6XDB40/42+MAC630A-8V	8.044
6826620000	E6XDB40-6/42-V	3.961	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863002	E6XDB40/42+MAC630B-8V	8.851
6826620000	E6XDB40-6/42-V	3.961	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XDB40/42+MPC630A-8V	7.210
6826630000	E6XDB40-6/44-V	4.109	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862853	E6XDB40/44+MAC635A-8V	8.557
6826630000	E6XDB40-6/44-V	4.109	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863003	E6XDB40/44+MAC635B-8V	9.442
6826630000	E6XDB40-6/44-V	4.109	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6XDB40/44+MPC635A-8V	7.700
6826640000	E6XDB40-6/48-V	4.350	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862854	E6XDB40/48+MAC635A-8V	8.798
6826640000	E6XDB40-6/48-V	4.350	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863004	E6XDB40/48+MAC635B-8V	9.683
6826640000	E6XDB40-6/48-V	4.350	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6XDB40/48+MPC635A-8V	7.941
6827490000	E6XDB40-6/51-V	4.671	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862855	E6XDB40/51+MAC640A-8V	9.498
6827490000	E6XDB40-6/51-V	4.671	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863005	E6XDB40/51+MAC640B-8V	10.470
6827490000	E6XDB40-6/51-V	4.671	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6XDB40/51+MPC640A-8V	8.589
6827500000	E6XDB40-6/55-V	4.877	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862856	E6XDB40/55+MAC640A-8V	9.704
6827500000	E6XDB40-6/55-V	4.877	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863006	E6XDB40/55+MAC640B-8V	10.676
6827500000	E6XDB40-6/55-V	4.877	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6XDB40/55+MPC640A-8V	8.795
6827510000	E6XDB40-6/60-V	5.392	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863670	E6XDB40/60+MAC650A-8V	11.191
6827510000	E6XDB40-6/60-V	5.392	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863007	E6XDB40/60+MAC650B-8V	12.112
6827510000	E6XDB40-6/60-V	5.392	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6XDB40/60+MPC650A-8V	9.828



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 - Pagina 11 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6826650000	E6XD50-4/3-W	939	571098	MCH43-8	723	862702	E6XD50/3+MCH43-8V	1.870
6826660000	E6XD50-4/4-W	1.008	571101	MCK44-8	939	862704	E6XD50/4+MCK44-8V	2.155
6827150000	E6XD50-4/5-V	1.065	571200	MCR455-8	1.219	862706	E6XD50/5+MCR455-8V	2.492
6826670000	E6XD50-6/5-V	1.065	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862774	E6XD50/5+MAC65A-8V	3.583
6826670000	E6XD50-6/5-V	1.065	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862924	E6XD50/5+MAC65B-8V	3.974
6826670000	E6XD50-6/5-V	1.065	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6XD50/5+MPC65A-8V	2.863
6827160000	E6XD50-4/7-V	1.179	571201	MCR475-8	1.506	862707	E6XD50/7+MCR475-8V	2.893
6826680000	E6XD50-6/7-V	1.179	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862776	E6XD50/7+MAC67A-8V	3.773
6826680000	E6XD50-6/7-V	1.179	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862926	E6XD50/7+MAC67B-8V	4.165
6826680000	E6XD50-6/7-V	1.179	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XD50/7+MPC67A-8V	3.040
6827170000	E6XD50-4/10-V	1.386	571202	MCR410-8	1.794	862708	E6XD50/10+MCR410-8V	3.388
6826690000	E6XD50-6/10-W	1.386	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862779	E6XD50/10+MAC610A-8V	4.055
6826690000	E6XD50-6/10-W	1.386	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862929	E6XD50/10+MAC610B-8V	4.573
6826690000	E6XD50-6/10-W	1.386	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XD50/10+MPC610A-8V	3.348
6826700000	E6XD50-6/12-W	1.511	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862782	E6XD50/12+MAC612A-8V	4.344
6826700000	E6XD50-6/12-W	1.511	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862932	E6XD50/12+MAC612B-8V	4.887
6826700000	E6XD50-6/12-W	1.511	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XD50/12+MPC612A-8V	3.752
6826710000	E6XD50-6/15-W	1.705	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862784	E6XD50/15+MAC615A-8V	4.626
6826710000	E6XD50-6/15-W	1.705	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862934	E6XD50/15+MAC615B-8V	5.246
6826710000	E6XD50-6/15-W	1.705	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XD50/15+MPC615A-8V	4.058
6826720000	E6XD50-6/17-V	1.844	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862786	E6XD50/17+MAC617A-8V	4.993
6826720000	E6XD50-6/17-V	1.844	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862936	E6XD50/17+MAC617B-8V	5.674
6826720000	E6XD50-6/17-V	1.844	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6XD50/17+MPC617A-8V	4.375
6826730000	E6XD50-6/20-V	2.026	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862787	E6XD50/20+MAC620A-8V	5.389
6826730000	E6XD50-6/20-V	2.026	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862937	E6XD50/20+MAC620B-8V	6.046
6826730000	E6XD50-6/20-V	2.026	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6XD50/20+MPC620A-8V	4.720
6826740000	E6XD50-6/25-W	2.748	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862790	E6XD50/25+MAC625A-8V	6.389
6826740000	E6XD50-6/25-W	2.748	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862940	E6XD50/25+MAC625B-8V	7.096
6826740000	E6XD50-6/25-W	2.748	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XD50/25+MPC625A-8V	5.682
6826750000	E6XDB50-6/30-W	3.537	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862857	E6XDB50/30+MAC630A-8V	7.620
6826750000	E6XDB50-6/30-W	3.537	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863008	E6XDB50/30+MAC630B-8V	8.427
6826750000	E6XDB50-6/30-V	3.537	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XDB50/30+MPC630A-8V	6.786
6826760000	E6XDB50-6/35-V	3.698	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862858	E6XDB50/35+MAC635A-8V	8.146
6826760000	E6XDB50-6/35-V	3.698	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863010	E6XDB50/35+MAC635B-8V	9.031
6826760000	E6XDB50-6/35-V	3.698	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6XDB50/35+MPC635A-8V	7.289
6826770000	E6XDB50-6/40-V	4.156	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862859	E6XDB50/40+MAC640A-8V	8.983
6826770000	E6XDB50-6/40-V	4.156	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863011	E6XDB50/40+MAC640B-8V	9.955
6826770000	E6XDB50-6/40-V	4.156	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6XDB50/40+MPC640A-8V	8.074
6827020000	E6XDB50-6/45-V	4.236	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863672	E6XDB50/45+MAC650A-8V	10.035
6827020000	E6XDB50-6/45-V	4.236	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863012	E6XDB50/45+MAC650B-8V	10.956
6827020000	E6XDB50-6/45-V	4.236	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6XDB50/45+MPC650A-8V	8.672
6827520000	E6XDB50-6/48-V	4.636	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863673	E6XDB50/48+MAC650A-8V	10.435
6827520000	E6XDB50-6/48-V	4.636	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863013	E6XDB50/48+MAC650B-8V	11.356
6827520000	E6XDB50-6/48-V	4.636	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6XDB50/48+MPC650A-8V	9.072



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 12 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6826780000	E6XPD52-4/2AB-V	1.076	571098	MCH43-8	723	862710	E6XPD52/2AB+MCH43-8V	2.007
6826790000	E6XPD52-4/3B-V	1.167	571101	MCK44-8	939	862712	E6XPD52/3B+MCK44-8V	2.314
6827180000	E6XPD52-4/3A-V	1.167	571200	MCR455-8	1.219	862711	E6XPD52/3A+MCR455-8V	2.594
6826800000	E6XPD52-6/3A-V	1.167	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862793	E6XPD52/3A+MAC65A-8V	3.685
6826800000	E6XPD52-6/3A-V	1.167	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862943	E6XPD52/3A+MAC65B-8V	4.076
6826800000	E6XPD52-6/3A-V	1.167	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6XPD52/3A+MPC65A-8V	2.965
6827360000	E6XPD52-4/4A-V	1.328	571201	MCR475-8	1.506	862713	E6XPD52/4A+MCR475-8V	3.042
6826810000	E6XPD52-6/4A-W	1.328	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862796	E6XPD52/4A+MAC67A-8V	3.922
6826810000	E6XPD52-6/4A-W	1.328	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862946	E6XPD52/4A+MAC67B-8V	4.314
6826810000	E6XPD52-6/4A-W	1.328	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6XPD52/4A+MPC67A-8V	3.189
6827370000	E6XPD52-4/6K-V	1.545	571202	MCR410-8	1.794	862714	E6XPD52/6K+MCR410-8V	3.547
6826820000	E6XPD52-6/6K-W	1.545	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862799	E6XPD52/6K+MAC610A-8V	4.214
6826820000	E6XPD52-6/6K-W	1.545	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862949	E6XPD52/6K+MAC610B-8V	4.732
6826820000	E6XPD52-6/6K-W	1.545	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6XPD52/6K+MPC610A-8V	3.507
6826830000	E6XPD52-6/7A-V	1.648	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862801	E6XPD52/7A+MAC612A-8V	4.481
6826830000	E6XPD52-6/7A-V	1.648	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862951	E6XPD52/7A+MAC612B-8V	5.024
6826830000	E6XPD52-6/7A-V	1.648	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6XPD52/7A+MPC612A-8V	3.889
6826840000	E6XPD52-6/9K-V	1.854	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862803	E6XPD52/9K+MAC615A-8V	4.775
6826840000	E6XPD52-6/9K-V	1.854	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862953	E6XPD52/9K+MAC615B-8V	5.395
6826840000	E6XPD52-6/9K-V	1.854	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6XPD52/9K+MPC615A-8V	4.207
6826850000	E6XPD52-6/10I-W	1.934	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862805	E6XPD52/10I+MAC617A-8V	5.083
6826850000	E6XPD52-6/10I-W	1.934	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862955	E6XPD52/10I+MAC617B-8V	5.764
6826850000	E6XPD52-6/10I-W	1.934	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6XPD52/10I+MPC617A-8V	4.465
6826860000	E6XPD52-6/12K-V	2.130	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862807	E6XPD52/12K+MAC620A-8V	5.493
6826860000	E6XPD52-6/12K-V	2.130	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862957	E6XPD52/12K+MAC620B-8V	6.150
6826860000	E6XPD52-6/12K-V	2.130	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6XPD52/12K+MPC620A-8V	4.824
6826870000	E6XPD52-6/14A-V	2.324	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862808	E6XPD52/14A+MAC625A-8V	5.965
6826870000	E6XPD52-6/14A-V	2.324	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862958	E6XPD52/14A+MAC625B-8V	6.672
6826870000	E6XPD52-6/14A-V	2.324	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6XPD52/14A+MPC625A-8V	5.258
6826880000	E6XPDB52-6/17A-W	2.862	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862862	E6XPDB52/17A+MAC630A-8V	6.945
6826880000	E6XPDB52-6/17A-W	2.862	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863017	E6XPDB52/17A+MAC630B-8V	7.752
6826880000	E6XPDB52-6/17A-W	2.862	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6XPDB52/17A+MPC630A-8V	6.111
6827030000	E6XPDB52-6/19A-V	3.056	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862863	E6XPDB52/19A+MAC635A-8V	7.504
6827030000	E6XPDB52-6/19A-V	3.056	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863019	E6XPDB52/19A+MAC635B-8V	8.389
6826890000	E6XPDB52-6/22A-V	3.377	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6XPDB52/19A+MPC635A-8V	6.647
6826890000	E6XPDB52-6/22A-V	3.377	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862864	E6XPDB52/22A+MAC640A-8V	8.204
6826890000	E6XPDB52-6/22A-V	3.377	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863020	E6XPDB52/22A+MAC640B-8V	9.176
6827040000	E6XPDB52-6/25A-V	3.675	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6XPDB52/22A+MPC640A-8V	7.295
6827040000	E6XPDB52-6/25A-V	3.675	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863676	E6XPDB52/25A+MAC650A-8V	9.474
6827040000	E6XPDB52-6/25A-V	3.675	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863021	E6XPDB52/25A+MAC650B-8V	10.395
6826900000	E6XPDB52-6/28A-V	3.950	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6XPDB52/25A+MPC650A-8V	8.111
6826900000	E6XPDB52-6/28A-V	3.950	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863677	E6XPDB52/28A+MAC650A-8V	9.749
6826900000	E6XPDB52-6/28A-V	3.950	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863022	E6XPDB52/28A+MAC650B-8V	10.670
6826900000	E6XPDB52-6/28A-V	3.950	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6XPDB52/28A+MPC650A-8V	8.386



EX Performance

NOTE GENERALI:

- Il prezzo dell'elettropompa comprende l'assemblaggio (E6 - cod.999508 - € 208).
- Tensioni trifase disponibili per avviamento diretto: vedere catalogo.
- Tensioni trifase disponibili per avviamento stella triangolo: vedere catalogo.
- Sovrapprezzo di listino per avviamento stella-triangolo: MAC: su richiesta. MPC: nessun sovrapprezzo.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Filettatura NPT (nessun sovrapprezzo).
- Motore con tensione speciale.
- MAC6 in versione /C PLUS con avvolgimenti in PE2+PA.
- MAC6 e MPC6 in versione full inox (W).
- Accoppiamenti pompa-motore non standard.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef3a3b2c9c4e44b967216c76d5d5339055dca5008 - Pagina 13 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6817550000	E6RX30-6/9A-W	3.510	5737510000	MACW65/3A-8	3.067	820080	E6RX30/9A+MACW65A-8V	6.785
6817550000	E6RX30-6/9A-W	3.510	5738010000	MACW65/3B-8	4.519	823325	E6RX30/9A+MACW65B-8V	8.237
6817550000	E6RX30-6/9A-W	3.510	K500172	MPCW65/3A-8	2.020	---	E6RX30/9A+MPCW65A-8V	5.738
6817590000	E6RX30-6/13A-W	4.343	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	820088	E6RX30/13A+MACW67A-8V	7.706
6817590000	E6RX30-6/13A-W	4.343	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	823329	E6RX30/13A+MACW67B-8V	9.157
6817590000	E6RX30-6/13A-W	4.343	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E6RX30/13A+MPCW67A-8V	6.671
6817640000	E6RX30-6/18A-W	5.408	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	820098	E6RX30/18A+MACW610A-8V	8.746
6817640000	E6RX30-6/18A-W	5.408	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	823334	E6RX30/18A+MACW610B-8V	10.514
6817640000	E6RX30-6/18A-W	5.408	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E6RX30/18A+MPCW610A-8V	7.836
6817680000	E6RX30-6/22A-W	6.292	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	820106	E6RX30/22A+MACW612A-8V	9.630
6817680000	E6RX30-6/22A-W	6.292	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	823338	E6RX30/22A+MACW612B-8V	11.536
6817680000	E6RX30-6/22A-W	6.292	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E6RX30/22A+MPCW612A-8V	8.948
6817720000	E6RX30-6/26A-W	7.137	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	820114	E6RX30/26A+MACW615A-8V	10.601
6817720000	E6RX30-6/26A-W	7.137	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	823342	E6RX30/26A+MACW615B-8V	12.697
6817720000	E6RX30-6/26A-W	7.137	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E6RX30/26A+MPCW615A-8V	9.995
6817770000	E6RX30-6/31A-W	8.229	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	820124	E6RX30/31A+MACW617A-8V	11.808
6817770000	E6RX30-6/31A-W	8.229	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	823347	E6RX30/31A+MACW617B-8V	13.990
6817770000	E6RX30-6/31A-W	8.229	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E6RX30/31A+MPCW617A-8V	11.277
6817820000	E6RX30-6/36A-V	9.321	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	820134	E6RX30/36A+MACW620A-8V	13.114
6817820000	E6RX30-6/36A-V	9.321	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	823352	E6RX30/36A+MACW620B-8V	15.348
6817820000	E6RX30-6/36A-V	9.321	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E6RX30/36A+MPCW620A-8V	12.532
6817860000	E6RX30-6/40A-V	10.205	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820138	E6RX30/40A+MACW625A-8V	14.161
6817860000	E6RX30-6/40A-V	10.205	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823356	E6RX30/40A+MACW625B-8V	16.459
6817860000	E6RX30-6/40A-V	10.205	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6RX30/40A+MPCW625A-8V	13.695
6817910000	E6RX30-6/45A-V	11.363	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820143	E6RX30/45A+MACW625A-8V	15.319
6817910000	E6RX30-6/45A-V	11.363	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823361	E6RX30/45A+MACW625B-8V	17.617
6817910000	E6RX30-6/45A-V	11.363	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6RX30/45A+MPCW625A-8V	14.853
6817950000	E6RX30-6/49A-V	12.246	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820147	E6RX30/49A+MACW630A-8V	16.922
6817950000	E6RX30-6/49A-V	12.246	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823365	E6RX30/49A+MACW630B-8V	19.219
6817950000	E6RX30-6/49A-V	12.246	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6RX30/49A+MPCW630A-8V	16.114
6817990000	E6RX30-6/53A-V	13.144	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820151	E6RX30/53A+MACW630A-8V	17.820
6817990000	E6RX30-6/53A-V	13.144	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823369	E6RX30/53A+MACW630B-8V	20.117
6817990000	E6RX30-6/53A-V	13.144	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6RX30/53A+MPCW630A-8V	17.012
6818020000	E6RX30-6/56A-V	13.793	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820154	E6RX30/56A+MACW635A-8V	18.620
6818020000	E6RX30-6/56A-V	13.793	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823372	E6RX30/56A+MACW635B-8V	21.019
6818020000	E6RX30-6/56A-V	13.793	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6RX30/56A+MPCW635A-8V	18.065
6818780000	E6RX30-6/60A-V	14.690	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820158	E6RX30/60A+MACW635A-8V	19.517
6818780000	E6RX30-6/60A-V	14.690	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823376	E6RX30/60A+MACW635B-8V	21.916
6818780000	E6RX30-6/60A-V	14.690	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6RX30/60A+MPCW635A-8V	18.962
6816020000	E6RX37-6/7A-W	3.172	5737510000	MACW65/3A-8	3.067	820163	E6RX37/7A+MACW65A-8V	6.447
6816020000	E6RX37-6/7A-W	3.172	5738010000	MACW65/3B-8	4.519	823157	E6RX37/7A+MACW65B-8V	7.899
6816020000	E6RX37-6/7A-W	3.172	K500172	MPCW65/3A-8	2.020	---	E6RX37/7A+MPCW65A-8V	5.400
6816040000	E6RX37-6/9A-W	3.627	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	820167	E6RX37/9A+MACW67A-8V	6.990
6816040000	E6RX37-6/9A-W	3.627	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	823159	E6RX37/9A+MACW67B-8V	8.441
6816040000	E6RX37-6/9A-W	3.627	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E6RX37/9A+MPCW67A-8V	5.955
6816060000	E6RX37-6/11A-W	4.082	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	820171	E6RX37/11A+MACW610A-8V	7.420
6816060000	E6RX37-6/11A-W	4.082	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	823161	E6RX37/11A+MACW610B-8V	9.188
6816060000	E6RX37-6/11A-W	4.082	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E6RX37/11A+MPCW610A-8V	6.510
6816080000	E6RX37-6/13A-W	4.524	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	820175	E6RX37/13A+MACW610A-8V	7.862
6816080000	E6RX37-6/13A-W	4.524	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	823163	E6RX37/13A+MACW610B-8V	9.630
6816080000	E6RX37-6/13A-W	4.524	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E6RX37/13A+MPCW610A-8V	6.952
6816110000	E6RX37-6/16A-W	5.200	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	820181	E6RX37/16A+MACW612A-8V	8.538
6816110000	E6RX37-6/16A-W	5.200	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	823166	E6RX37/16A+MACW612B-8V	10.444
6816110000	E6RX37-6/16A-W	5.200	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E6RX37/16A+MPCW612A-8V	7.856
6816140000	E6RX37-6/19A-W	5.876	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	820187	E6RX37/19A+MACW615A-8V	9.340
6816140000	E6RX37-6/19A-W	5.876	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	823169	E6RX37/19A+MACW615B-8V	11.436
6816140000	E6RX37-6/19A-W	5.876	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E6RX37/19A+MPCW615A-8V	8.734
6816170000	E6RX37-6/22A-W	6.590	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	820193	E6RX37/22A+MACW617A-8V	10.169
6816170000	E6RX37-6/22A-W	6.590	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	823172	E6RX37/22A+MACW617B-8V	12.351
6816170000	E6RX37-6/22A-W	6.590	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E6RX37/22A+MPCW617A-8V	9.638
6816210000	E6RX37-6/26A-W	7.501	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	820201	E6RX37/26A+MACW620A-8V	11.294
6816210000	E6RX37-6/26A-W	7.501	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	823176	E6RX37/26A+MACW620B-8V	13.528
6816210000	E6RX37-6/26A-W	7.501	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E6RX37/26A+MPCW620A-8V	10.712
6816240000	E6RX37-6/29A-W	8.178	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820207	E6RX37/29A+MACW625A-8V	12.134
6816240000	E6RX37-6/29A-W	8.178	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823179	E6RX37/29A+MACW625B-8V	14.432
6816240000	E6RX37-6/29A-W	8.178	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6RX37/29A+MPCW625A-8V	11.668



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eccc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 14 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6816270000	E6RX37-6/32A-W	8.892	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820211	E6RX37/32A+MACW625A-8V	12.848
6816270000	E6RX37-6/32A-W	8.892	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823182	E6RX37/32A+MACW625B-8V	15.146
6816270000	E6RX37-6/32A-W	8.892	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6RX37/32A+MPCW625A-8V	12.382
6816300000	E6RX37-6/35A-W	9.595	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820214	E6RX37/35A+MACW630A-8V	14.271
6816300000	E6RX37-6/35A-W	9.595	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823185	E6RX37/35A+MACW630B-8V	16.568
6816300000	E6RX37-6/35A-W	9.595	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6RX37/35A+MPCW630A-8V	13.463
6816330000	E6RX37-6/38A-V	10.283	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820217	E6RX37/38A+MACW630A-8V	14.959
6816330000	E6RX37-6/38A-V	10.283	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823188	E6RX37/38A+MACW630B-8V	17.256
6816330000	E6RX37-6/38A-V	10.283	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6RX37/38A+MPCW630A-8V	14.151
6816360000	E6RX37-6/41A-V	10.986	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820220	E6RX37/41A+MACW635A-8V	15.813
6816360000	E6RX37-6/41A-V	10.986	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823191	E6RX37/41A+MACW635B-8V	18.212
6816360000	E6RX37-6/41A-V	10.986	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6RX37/41A+MPCW635A-8V	15.258
6816400000	E6RX37-6/45A-V	11.974	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820224	E6RX37/45A+MACW635A-8V	16.801
6816400000	E6RX37-6/45A-V	11.974	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823195	E6RX37/45A+MACW635B-8V	19.200
6816400000	E6RX37-6/45A-V	11.974	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6RX37/45A+MPCW635A-8V	16.246
6816430000	E6RX37-6/48A-V	12.688	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	820227	E6RX37/48A+MACW640A-8V	17.907
6816430000	E6RX37-6/48A-V	12.688	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	823198	E6RX37/48A+MACW640B-8V	20.153
6816430000	E6RX37-6/48A-V	12.688	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E6RX37/48A+MPCW640A-8V	17.352
6816470000	E6RX37-6/52A-V	13.624	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	820231	E6RX37/52A+MACW640A-8V	18.843
6816470000	E6RX37-6/52A-V	13.624	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	823202	E6RX37/52A+MACW640B-8V	21.089
6816470000	E6RX37-6/52A-V	13.624	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E6RX37/52A+MPCW640A-8V	18.288
6816510000	E6RX37-6/56A-V	14.559	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863634	E6RX37/56A+MACW650A-8V	20.926
6816510000	E6RX37-6/56A-V	14.559	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	823206	E6RX37/56A+MACW650B-8V	23.337
6816510000	E6RX37-6/56A-V	14.559	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E6RX37/56A+MPCW650A-8V	19.841
6816550000	E6RX37-6/60A-V	15.523	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863635	E6RX37/60A+MACW650A-8V	21.890
6816550000	E6RX37-6/60A-V	15.523	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	823210	E6RX37/60A+MACW650B-8V	24.301
6816550000	E6RX37-6/60A-V	15.523	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E6RX37/60A+MPCW650A-8V	20.805
6820230000	E6RX47-6/4I-V	2.704	5737510000	MACW65/3A-8	3.067	820233	E6RX47/4I+MACW65A-8V	5.979
6820230000	E6RX47-6/4I-V	2.704	5738010000	MACW65/3B-8	4.519	823377	E6RX47/4I+MACW65B-8V	7.431
6820230000	E6RX47-6/4I-V	2.704	K500172	MPCW65/3A-8	2.020	---	E6RX47/4I+MPCW65A-8V	4.932
6820240000	E6RX47-6/5A-W	2.938	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	820234	E6RX47/5A+MACW67A-8V	6.301
6820240000	E6RX47-6/5A-W	2.938	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	823378	E6RX47/5A+MACW67B-8V	7.752
6820240000	E6RX47-6/5A-W	2.938	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E6RX47/5A+MPCW67A-8V	5.266
6820260000	E6RX47-6/7A-W	3.432	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	820238	E6RX47/7A+MACW610A-8V	6.770
6820260000	E6RX47-6/7A-W	3.432	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	823380	E6RX47/7A+MACW610B-8V	8.538
6820260000	E6RX47-6/7A-W	3.432	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E6RX47/7A+MPCW610A-8V	5.860
6820280000	E6RX47-6/9I-V	3.952	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	820243	E6RX47/9I+MACW612A-8V	7.290
6820280000	E6RX47-6/9I-V	3.952	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	823382	E6RX47/9I+MACW612B-8V	9.196
6820280000	E6RX47-6/9I-V	3.952	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E6RX47/9I+MPCW612A-8V	6.608
6820220000	E6RX47-6/10A-W	4.173	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	820244	E6RX47/10A+MACW615A-8V	7.637
6820220000	E6RX47-6/10A-W	4.173	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	823383	E6RX47/10A+MACW615B-8V	9.733
6820220000	E6RX47-6/10A-W	4.173	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E6RX47/10A+MPCW615A-8V	7.031
6820300000	E6RX47-6/12A-W	4.668	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	820248	E6RX47/12A+MACW617A-8V	8.247
6820300000	E6RX47-6/12A-W	4.668	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	823385	E6RX47/12A+MACW617B-8V	10.429
6820300000	E6RX47-6/12A-W	4.668	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E6RX47/12A+MPCW617A-8V	7.716
6820320000	E6RX47-6/14A-W	5.160	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	820252	E6RX47/14A+MACW620A-8V	8.953
6820320000	E6RX47-6/14A-W	5.160	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	823387	E6RX47/14A+MACW620B-8V	11.187
6820320000	E6RX47-6/14A-W	5.160	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E6RX47/14A+MPCW620A-8V	8.371
6820350000	E6RX47-6/17A-W	5.954	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820258	E6RX47/17A+MACW625A-8V	9.910
6820350000	E6RX47-6/17A-W	5.954	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823390	E6RX47/17A+MACW625B-8V	12.208
6820350000	E6RX47-6/17A-W	5.954	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6RX47/17A+MPCW625A-8V	9.444
6820390000	E6RX47-6/21A-V	6.942	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820262	E6RX47/21A+MACW630A-8V	11.618
6820390000	E6RX47-6/21A-V	6.942	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823394	E6RX47/21A+MACW630B-8V	13.915
6820390000	E6RX47-6/21A-V	6.942	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6RX47/21A+MPCW630A-8V	10.810
6820430000	E6RX47-6/25A-V	7.942	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820266	E6RX47/25A+MACW635A-8V	12.769
6820430000	E6RX47-6/25A-V	7.942	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823398	E6RX47/25A+MACW635B-8V	15.168
6820430000	E6RX47-6/25A-V	7.942	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6RX47/25A+MPCW635A-8V	12.214
6820460000	E6RX47-6/28A-V	8.709	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	820269	E6RX47/28A+MACW640A-8V	13.928
6820460000	E6RX47-6/28A-V	8.709	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	823401	E6RX47/28A+MACW640B-8V	16.174
6820460000	E6RX47-6/28A-V	8.709	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E6RX47/28A+MPCW640A-8V	13.373
6820490000	E6RX47-6/31A-V	9.477	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863636	E6RX47/31A+MACW650A-8V	15.844
6820490000	E6RX47-6/31A-V	9.477	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	823404	E6RX47/31A+MACW650B-8V	18.255
6820490000	E6RX47-6/31A-V	9.477	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E6RX47/31A+MPCW650A-8V	14.759
6820530000	E6RX47-6/35A-V	10.544	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863637	E6RX47/35A+MACW650A-8V	16.911
6820530000	E6RX47-6/35A-V	10.544	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	823408	E6RX47/35A+MACW650B-8V	19.322
6820530000	E6RX47-6/35A-V	10.544	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E6RX47/35A+MPCW650A-8V	15.826



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b67716c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 15 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6815200000	E6SX50-6/3A-W	3.068	5737510000	MACW65/3A-8	3.067	820272	E6SX50/3A+MACW65A-8V	6.343
6815200000	E6SX50-6/3A-W	3.068	5738010000	MACW65/3B-8	4.519	823070	E6SX50/3A+MACW65B-8V	7.795
6815200000	E6SX50-6/3A-W	3.068	K500172	MPCW65/3A-8	2.020	---	E6SX50/3A+MPCW65A-8V	5.296
6815210000	E6SX50-6/4A-W	3.693	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	820277	E6SX50/4A+MACW67A-8V	7.056
6815210000	E6SX50-6/4A-W	3.693	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	823071	E6SX50/4A+MACW67B-8V	8.507
6815210000	E6SX50-6/4A-W	3.693	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E6SX50/4A+MPCW67A-8V	6.021
6815240000	E6SX50-6/6M-V	4.914	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	820285	E6SX50/6M+MACW610A-8V	8.252
6815240000	E6SX50-6/6M-V	4.914	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	823074	E6SX50/6M+MACW610B-8V	10.020
6815240000	E6SX50-6/6M-V	4.914	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E6SX50/6M+MPCW610A-8V	7.342
6815250000	E6SX50-6/7I-V	5.525	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	820288	E6SX50/7I+MACW612A-8V	8.863
6815250000	E6SX50-6/7I-V	5.525	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	823075	E6SX50/7I+MACW612B-8V	10.769
6815250000	E6SX50-6/7I-V	5.525	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E6SX50/7I+MPCW612A-8V	8.181
6815260000	E6SX50-6/8A-W	6.148	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	820291	E6SX50/8A+MACW615A-8V	9.612
6815260000	E6SX50-6/8A-W	6.148	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	823076	E6SX50/8A+MACW615B-8V	11.708
6815260000	E6SX50-6/8A-W	6.148	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E6SX50/8A+MPCW615A-8V	9.006
6815270000	E6SX50-6/9A-W	6.760	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	820294	E6SX50/9A+MACW617A-8V	10.339
6815270000	E6SX50-6/9A-W	6.760	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	823077	E6SX50/9A+MACW617B-8V	12.521
6815270000	E6SX50-6/9A-W	6.760	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E6SX50/9A+MPCW617A-8V	9.808
6815290000	E6SX50-6/11A-W	7.981	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	820298	E6SX50/11A+MACW620A-8V	11.774
6815290000	E6SX50-6/11A-W	7.981	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	823079	E6SX50/11A+MACW620B-8V	14.008
6815290000	E6SX50-6/11A-W	7.981	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E6SX50/11A+MPCW620A-8V	11.192
6815320000	E6SX50-6/14A-W	9.828	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820305	E6SX50/14A+MACW625A-8V	13.784
6815320000	E6SX50-6/14A-W	9.828	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823082	E6SX50/14A+MACW625B-8V	16.082
6815320000	E6SX50-6/14A-W	9.828	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6SX50/14A+MPCW625A-8V	13.318
6815340000	E6SX50-6/16A-V	11.064	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820307	E6SX50/16A+MACW630A-8V	15.740
6815340000	E6SX50-6/16A-V	11.064	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823084	E6SX50/16A+MACW630B-8V	18.037
6815340000	E6SX50-6/16A-V	11.064	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6SX50/16A+MPCW630A-8V	14.932
6815370000	E6SX50-6/19A-V	12.896	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820311	E6SX50/19A+MACW635A-8V	17.723
6815370000	E6SX50-6/19A-V	12.896	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823087	E6SX50/19A+MACW635B-8V	20.122
6815370000	E6SX50-6/19A-V	12.896	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6SX50/19A+MPCW635A-8V	17.168
6815390000	E6SX50-6/22A-V	14.742	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	820314	E6SX50/22A+MACW640A-8V	19.961
6815390000	E6SX50-6/22A-V	14.742	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	823090	E6SX50/22A+MACW640B-8V	22.207
6815390000	E6SX50-6/22A-V	14.742	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E6SX50/22A+MPCW640A-8V	19.406
6815450000	E6SX50-6/28A-V	18.420	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863631	E6SX50/28A+MACW650A-8V	24.787
6815450000	E6SX50-6/28A-V	18.420	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	823096	E6SX50/28A+MACW650B-8V	27.198
6815450000	E6SX50-6/28A-V	18.420	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E6SX50/28A+MPCW650A-8V	23.702
6815460000	E6SX55-6/2I-V	2.470	5737510000	MACW65/3A-8	3.067	820318	E6SX55/2I+MACW65A-8V	5.745
6815460000	E6SX55-6/2I-V	2.470	5738010000	MACW65/3B-8	4.519	823097	E6SX55/2I+MACW65B-8V	7.197
6815460000	E6SX55-6/2I-V	2.470	K500172	MPCW65/3A-8	2.020	---	E6SX55/2I+MPCW65A-8V	4.698
6815480000	E6SX55-6/3P-V	3.094	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	820324	E6SX55/3P+MACW67A-8V	6.457
6815480000	E6SX55-6/3P-V	3.094	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	823099	E6SX55/3P+MACW67B-8V	7.908
6815480000	E6SX55-6/3P-V	3.094	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E6SX55/3P+MPCW67A-8V	5.422
6815500000	E6SX55-6/4P-V	3.718	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	820328	E6SX55/4P+MACW610A-8V	7.056
6815500000	E6SX55-6/4P-V	3.718	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	823101	E6SX55/4P+MACW610B-8V	8.824
6815500000	E6SX55-6/4P-V	3.718	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E6SX55/4P+MPCW610A-8V	6.146
6815520000	E6SX55-6/5Q-V	4.343	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	820333	E6SX55/5Q+MACW612A-8V	7.681
6815520000	E6SX55-6/5Q-V	4.343	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	823103	E6SX55/5Q+MACW612B-8V	9.587
6815520000	E6SX55-6/5Q-V	4.343	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E6SX55/5Q+MPCW612A-8V	6.999
6815590000	E6SX55-6/6Z-V	4.966	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	820337	E6SX55/6Z+MACW615A-8V	8.430
6815590000	E6SX55-6/6Z-V	4.966	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	823110	E6SX55/6Z+MACW615B-8V	10.526
6815590000	E6SX55-6/6Z-V	4.966	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E6SX55/6Z+MPCW615A-8V	7.824
6815550000	E6SX55-6/7Z-V	5.590	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	820341	E6SX55/7Z+MACW617A-8V	9.169
6815550000	E6SX55-6/7Z-V	5.590	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	823106	E6SX55/7Z+MACW617B-8V	11.351
6815550000	E6SX55-6/7Z-V	5.590	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E6SX55/7Z+MPCW617A-8V	8.638
6815570000	E6SX55-6/8S-V	6.214	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	820344	E6SX55/8S+MACW620A-8V	10.007
6815570000	E6SX55-6/8S-V	6.214	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	823108	E6SX55/8S+MACW620B-8V	12.241
6815570000	E6SX55-6/8S-V	6.214	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E6SX55/8S+MPCW620A-8V	9.425
6815580000	E6SX55-6/9A-W	6.837	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820345	E6SX55/9A+MACW625A-8V	10.793
6815580000	E6SX55-6/9A-W	6.837	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823109	E6SX55/9A+MACW625B-8V	13.091
6815580000	E6SX55-6/9A-W	6.837	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6SX55/9A+MPCW625A-8V	10.327
6815620000	E6SX55-6/11M-V	8.073	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820348	E6SX55/11M+MACW630A-8V	12.749
6815620000	E6SX55-6/11M-V	8.073	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823113	E6SX55/11M+MACW630B-8V	15.046
6815620000	E6SX55-6/11M-V	8.073	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6SX55/11M+MPCW630A-8V	11.941
6815650000	E6SX55-6/13M-V	9.321	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820351	E6SX55/13M+MACW635A-8V	14.148
6815650000	E6SX55-6/13M-V	9.321	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823116	E6SX55/13M+MACW635B-8V	16.547
6815650000	E6SX55-6/13M-V	9.321	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6SX55/13M+MPCW635A-8V	13.593



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eccc7d0be1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dca5008 . Pagina 16 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6815680000	E6SX55-6/15M-V	10.569	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	820353	E6SX55/15M+MACW640A-8V	15.788
6815680000	E6SX55-6/15M-V	10.569	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	823119	E6SX55/15M+MACW640B-8V	18.034
6815680000	E6SX55-6/15M-V	10.569	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E6SX55/15M+MPCW640A-8V	15.233
6815710000	E6SX55-6/18A-V	12.441	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863632	E6SX55/18A+MACW650A-8V	18.808
6815710000	E6SX55-6/18A-V	12.441	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	823122	E6SX55/18A+MACW650B-8V	21.219
6815710000	E6SX55-6/18A-V	12.441	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E6SX55/18A+MPCW650A-8V	17.723
6815730000	E6SX55-6/21A-V	14.040	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	800613	E6SX55/21A+MACW660B-8V	23.601
6815740000	E6SX64-6/2I-V	2.638	5737510000	MACW65/3A-8	3.067	820358	E6SX64/2I+MACW65A-8V	5.913
6815740000	E6SX64-6/2I-V	2.638	5738010000	MACW65/3B-8	4.519	823127	E6SX64/2I+MACW65B-8V	7.365
6815740000	E6SX64-6/2I-V	2.638	K500172	MPCW65/3A-8	2.020	---	E6SX64/2I+MPCW65A-8V	4.866
6815760000	E6SX64-6/3K-W	3.316	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	820363	E6SX64/3K+MACW67A-8V	6.679
6815760000	E6SX64-6/3K-W	3.316	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	823129	E6SX64/3K+MACW67B-8V	8.130
6815760000	E6SX64-6/3K-W	3.316	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E6SX64/3K+MPCW67A-8V	5.644
6815780000	E6SX64-6/4K-W	4.005	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	820369	E6SX64/4K+MACW610A-8V	7.343
6815780000	E6SX64-6/4K-W	4.005	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	823131	E6SX64/4K+MACW610B-8V	9.111
6815780000	E6SX64-6/4K-W	4.005	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E6SX64/4K+MPCW610A-8V	6.433
6815800000	E6SX64-6/5M-V	4.680	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	820373	E6SX64/5M+MACW612A-8V	8.018
6815800000	E6SX64-6/5M-V	4.680	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	823133	E6SX64/5M+MACW612B-8V	9.924
6815800000	E6SX64-6/5M-V	4.680	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E6SX64/5M+MPCW612A-8V	7.336
6815820000	E6SX64-6/6M-V	5.357	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	820377	E6SX64/6M+MACW615A-8V	8.821
6815820000	E6SX64-6/6M-V	5.357	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	823135	E6SX64/6M+MACW615B-8V	10.917
6815820000	E6SX64-6/6M-V	5.357	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E6SX64/6M+MPCW615A-8V	8.215
6815840000	E6SX64-6/7MN-V	6.032	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	820381	E6SX64/7MN+MACW617A-8V	9.611
6815840000	E6SX64-6/7MN-V	6.032	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	823137	E6SX64/7MN+MACW617B-8V	11.793
6815840000	E6SX64-6/7MN-V	6.032	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E6SX64/7MN+MPCW617A-8V	9.080
6815830000	E6SX64-6/7A-W	6.032	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	820379	E6SX64/7A+MACW620A-8V	9.825
6815830000	E6SX64-6/7A-W	6.032	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	823136	E6SX64/7A+MACW620B-8V	12.059
6815830000	E6SX64-6/7A-W	6.032	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E6SX64/7A+MPCW620A-8V	9.243
6815860000	E6SX64-6/9A-W	7.397	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	820384	E6SX64/9A+MACW625A-8V	11.353
6815860000	E6SX64-6/9A-W	7.397	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	823139	E6SX64/9A+MACW625B-8V	13.651
6815860000	E6SX64-6/9A-W	7.397	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E6SX64/9A+MPCW625A-8V	10.887
6815880000	E6SX64-6/11K-V	8.749	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	820386	E6SX64/11K+MACW630A-8V	13.425
6815880000	E6SX64-6/11K-V	8.749	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	823141	E6SX64/11K+MACW630B-8V	15.722
6815880000	E6SX64-6/11K-V	8.749	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E6SX64/11K+MPCW630A-8V	12.617
6815900000	E6SX64-6/13K-V	10.114	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	820388	E6SX64/13K+MACW635A-8V	14.941
6815900000	E6SX64-6/13K-V	10.114	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	823143	E6SX64/13K+MACW635B-8V	17.340
6815900000	E6SX64-6/13K-V	10.114	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E6SX64/13K+MPCW635A-8V	14.386
6815920000	E6SX64-6/15K-V	11.466	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	820390	E6SX64/15K+MACW640A-8V	16.685
6815920000	E6SX64-6/15K-V	11.466	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	823145	E6SX64/15K+MACW640B-8V	18.931
6815920000	E6SX64-6/15K-V	11.466	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E6SX64/15K+MPCW640A-8V	16.130
6815950000	E6SX64-6/18A-V	13.508	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863633	E6SX64/18A+MACW650A-8V	19.875
6815950000	E6SX64-6/18A-V	13.508	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	823148	E6SX64/18A+MACW650B-8V	22.286
6815950000	E6SX64-6/18A-V	13.508	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E6SX64/18A+MPCW650A-8V	18.790
6815970000	E6SX64-6/21A-V	15.548	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	800617	E6SX64/21A+MACW660B-8V	25.109



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b67216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 17 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6915500000	E8PX65-6/1D-W	3.393	5737510000	MACW65/3A-8	3.067	863363	E8PX65/1D+MACW65A-8V	6.668
6915500000	E8PX65-6/1D-W	3.393	5738010000	MACW65/3B-8	4.519	863513	E8PX65/1D+MACW65B-8V	8.120
6915500000	E8PX65-6/1D-W	3.393	K500172	MPCW65/3A-8	2.020	---	E8PX65/1D+MPCW65A-8V	5.621
6915490000	E8PX65-6/1A-W	3.393	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	863361	E8PX65/1A+MACW67A-8V	6.756
6915490000	E8PX65-6/1A-W	3.393	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	863514	E8PX65/1A+MACW67B-8V	8.207
6915490000	E8PX65-6/1A-W	3.393	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E8PX65/1A+MPCW67A-8V	5.721
6915540000	E8PX65-6/2T-W	4.095	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	863368	E8PX65/2T+MACW610A-8V	7.433
6915540000	E8PX65-6/2T-W	4.095	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	863520	E8PX65/2T+MACW610B-8V	9.201
6915540000	E8PX65-6/2T-W	4.095	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E8PX65/2T+MPCW610A-8V	6.523
6915520000	E8PX65-6/2C-V	4.095	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	863366	E8PX65/2C+MACW612A-8V	7.433
6915520000	E8PX65-6/2C-V	4.095	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	863517	E8PX65/2C+MACW612B-8V	9.339
6915520000	E8PX65-6/2C-V	4.095	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E8PX65/2C+MPCW612A-8V	6.751
6915510000	E8PX65-6/2A-V	4.095	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	863365	E8PX65/2A+MACW615A-8V	7.559
6915510000	E8PX65-6/2A-V	4.095	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	863518	E8PX65/2A+MACW615B-8V	9.655
6915510000	E8PX65-6/2A-V	4.095	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E8PX65/2A+MPCW615A-8V	6.953
6915560000	E8PX65-6/3E-W	5.174	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	863371	E8PX65/3E+MACW615A-8V	8.638
6915560000	E8PX65-6/3E-W	5.174	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	863523	E8PX65/3E+MACW615B-8V	10.734
6915560000	E8PX65-6/3E-W	5.174	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E8PX65/3E+MPCW615A-8V	8.032
6915570000	E8PX65-6/3JD-W	5.174	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	863373	E8PX65/3JD+MACW617A-8V	8.753
6915570000	E8PX65-6/3JD-W	5.174	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	863525	E8PX65/3JD+MACW617B-8V	10.935
6915570000	E8PX65-6/3JD-W	5.174	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E8PX65/3JD+MPCW617A-8V	8.222
6915580000	E8PX65-6/3K-W	5.174	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	863375	E8PX65/3K+MACW620A-8V	8.967
6915580000	E8PX65-6/3K-W	5.174	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	863527	E8PX65/3K+MACW620B-8V	11.201
6915580000	E8PX65-6/3K-W	5.174	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E8PX65/3K+MPCW620A-8V	8.385
6915600000	E8PX65-6/4JC-V	6.226	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	863380	E8PX65/4JC+MACW625A-8V	10.182
6915600000	E8PX65-6/4JC-V	6.226	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	863531	E8PX65/4JC+MACW625B-8V	12.480
6915600000	E8PX65-6/4JC-V	6.226	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E8PX65/4JC+MPCW625A-8V	9.716
6915590000	E8PX65-6/4A-W	6.226	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	863377	E8PX65/4A+MACW630A-8V	10.902
6915590000	E8PX65-6/4A-W	6.226	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	863529	E8PX65/4A+MACW630B-8V	13.199
6915590000	E8PX65-6/4A-W	6.226	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E8PX65/4A+MPCW630A-8V	10.094
6915640000	E8PX65-6/5KC-V	7.163	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	863386	E8PX65/5KC+MACW630A-8V	11.839
6915640000	E8PX65-6/5KC-V	7.163	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	863533	E8PX65/5KC+MACW630B-8V	14.136
6915640000	E8PX65-6/5KC-V	7.163	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E8PX65/5KC+MPCW630A-8V	11.031
6915620000	E8PX65-6/5A-W	7.163	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863383	E8PX65/5A+MACW635A-8V	11.990
6915620000	E8PX65-6/5A-W	7.163	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	863532	E8PX65/5A+MACW635B-8V	14.389
6915620000	E8PX65-6/5A-W	7.163	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E8PX65/5A+MPCW635A-8V	11.435
6915650000	E8PX65-6/6C-V	8.112	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863387	E8PX65/6C+MACW640A-8V	13.331
6915650000	E8PX65-6/6C-V	8.112	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	863534	E8PX65/6C+MACW640B-8V	15.577
6915650000	E8PX65-6/6C-V	8.112	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E8PX65/6C+MPCW640A-8V	12.776
6915710000	E8PX65-8/6C-W	8.112	5726050000	MACW840-8	12.843	863388	E8PX65/6C+MACW840-8V	21.163
6915710000	E8PX65-8/6C-W	8.112	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E8PX65/6C+MPCW840A-8V	14.821
6915660000	E8PX65-6/6U-V	8.112	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863390	E8PX65/6U+MACW640A-8V	13.331
6915660000	E8PX65-6/6U-V	8.112	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	863535	E8PX65/6U+MACW640B-8V	15.577
6915660000	E8PX65-6/6U-V	8.112	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E8PX65/6U+MPCW640A-8V	12.776
6915720000	E8PX65-8/6U-V	8.112	5726050000	MACW840-8	12.843	863391	E8PX65/6U+MACW840-8V	21.163
6915720000	E8PX65-8/6U-V	8.112	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E8PX65/6U+MPCW840A-8V	14.821
6915270000	E8PX65-8/7A-V	8.788	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863687	E8PX65/7A+MACW650A-8V	15.155
6915270000	E8PX65-8/7A-V	8.788	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	863392	E8PX65/7A+MACW650B-8V	17.566
6915270000	E8PX65-8/7A-V	8.788	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E8PX65/7A+MPCW650A-8V	14.070
6915260000	E8PX65-8/7A-W	8.788	5726060000	MACW850-8	13.130	863393	E8PX65/7A+MACW850-8V	22.126
6915260000	E8PX65-8/7A-W	8.788	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E8PX65/7A+MPCW850A-8V	15.938
6915670000	E8PX65-6/9T-V	10.544	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	863397	E8PX65/9T+MACW660B-8V	20.105
6915750000	E8PX65-8/9T-V	10.544	5726070000	MACW860-8	13.221	863398	E8PX65/9T+MACW860-8V	23.973
6915750000	E8PX65-8/9T-V	10.544	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E8PX65/9T+MPCW860A-8V	18.262
6915760000	E8PX65-8/10Z-W	11.557	5726080000	MACW870-8	13.702	863400	E8PX65/10Z+MACW870-8V	25.467
6915760000	E8PX65-8/10Z-W	11.557	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E8PX65/10Z+MPCW870A-8V	19.969
6915770000	E8PX65-8/11A-V	12.519	5726090000	MACW880-8	14.690	863401	E8PX65/11A+MACW880-8V	27.417
6915770000	E8PX65-8/11A-V	12.519	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E8PX65/11A+MPCW880A-8V	22.320
6915780000	E8PX65-8/12A-V	13.624	5726100000	MACW890-8	14.781	863402	E8PX65/12A+MACW890-8V	28.613
6915780000	E8PX65-8/12A-V	13.624	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E8PX65/12A+MPCW890A-8V	23.929
6915790000	E8PX65-8/14A-V	15.470	5726350000	MACW8100-8	15.431	863403	E8PX65/14A+MACW8100-8V	31.109
6915790000	E8PX65-8/14A-V	15.470	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E8PX65/14A+MPCW8100A-8V	26.533
6915800000	E8PX65-8/16A-V	17.238	5726360000	MACW8125-8	16.523	863404	E8PX65/16A+MACW8125-8V	33.969
6915800000	E8PX65-8/16A-V	17.238	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E8PX65/16A+MPCW8125A-8V	29.058
6915810000	E8PX65-8/17A-V	18.174	5726360000	MACW8125-8	16.523	863405	E8PX65/17A+MACW8125-8V	34.905
6915810000	E8PX65-8/17A-V	18.174	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E8PX65/17A+MPCW8125A-8V	29.994



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 18 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6915820000	E8PX95-6/1C-W	3.497	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	863406	E8PX95/1C+MACW610A-8V	6.835
6915820000	E8PX95-6/1C-W	3.497	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	863536	E8PX95/1C+MACW610B-8V	6.603
6915820000	E8PX95-6/1C-W	3.497	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E8PX95/1C+MPCW610A-8V	5.925
6915630000	E8PX95-6/1A-W	3.497	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	863407	E8PX95/1A+MACW612A-8V	6.835
6915630000	E8PX95-6/1A-W	3.497	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	863537	E8PX95/1A+MACW612B-8V	8.741
6915630000	E8PX95-6/1A-W	3.497	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E8PX95/1A+MPCW612A-8V	6.153
6915900000	E8PX95-6/2F-V	4.146	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	863411	E8PX95/2F+MACW612A-8V	7.484
6915900000	E8PX95-6/2F-V	4.146	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	863541	E8PX95/2F+MACW612B-8V	9.390
6915900000	E8PX95-6/2F-V	4.146	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E8PX95/2F+MPCW612A-8V	6.802
6915870000	E8PX95-6/2DF-V	4.146	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	863412	E8PX95/2DF+MACW615A-8V	7.610
6915870000	E8PX95-6/2DF-V	4.146	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	863542	E8PX95/2DF+MACW615B-8V	9.706
6915870000	E8PX95-6/2DF-V	4.146	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E8PX95/2DF+MPCW615A-8V	7.004
6915880000	E8PX95-6/2D-V	4.146	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	863413	E8PX95/2D+MACW617A-8V	7.725
6915880000	E8PX95-6/2D-V	4.146	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	863543	E8PX95/2D+MACW617B-8V	9.907
6915880000	E8PX95-6/2D-V	4.146	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E8PX95/2D+MPCW617A-8V	7.194
6915850000	E8PX95-6/2C-W	4.146	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	863414	E8PX95/2C+MACW620A-8V	7.939
6915850000	E8PX95-6/2C-W	4.146	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	863544	E8PX95/2C+MACW620B-8V	10.173
6915850000	E8PX95-6/2C-W	4.146	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E8PX95/2C+MPCW620A-8V	7.357
6915840000	E8PX95-6/2A-W	4.146	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	863415	E8PX95/2A+MACW625A-8V	8.102
6915840000	E8PX95-6/2A-W	4.146	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	863545	E8PX95/2A+MACW625B-8V	10.400
6915840000	E8PX95-6/2A-W	4.146	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E8PX95/2A+MPCW625A-8V	7.636
6915930000	E8PX95-6/3DJ-V	5.304	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	863421	E8PX95/3DJ+MACW625A-8V	9.260
6915930000	E8PX95-6/3DJ-V	5.304	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	863550	E8PX95/3DJ+MACW625B-8V	11.558
6915930000	E8PX95-6/3DJ-V	5.304	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E8PX95/3DJ+MPCW625A-8V	8.794
6915920000	E8PX95-6/3C-V	5.304	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	863423	E8PX95/3C+MACW630A-8V	9.980
6915920000	E8PX95-6/3C-V	5.304	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	863552	E8PX95/3C+MACW630B-8V	12.277
6915920000	E8PX95-6/3C-V	5.304	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E8PX95/3C+MPCW630A-8V	9.172
6915910000	E8PX95-6/3A-V	5.304	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863422	E8PX95/3A+MACW635A-8V	10.131
6915910000	E8PX95-6/3A-V	5.304	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	863551	E8PX95/3A+MACW635B-8V	12.530
6915910000	E8PX95-6/3A-V	5.304	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E8PX95/3A+MPCW635A-8V	9.576
6915980000	E8PX95-6/4D-V	6.423	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863432	E8PX95/4D+MACW635A-8V	11.250
6915980000	E8PX95-6/4D-V	6.423	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	863554	E8PX95/4D+MACW635B-8V	13.649
6915980000	E8PX95-6/4D-V	6.423	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E8PX95/4D+MPCW635A-8V	10.695
6915970000	E8PX95-6/4C-V	6.423	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863430	E8PX95/4C+MACW640A-8V	11.642
6915970000	E8PX95-6/4C-V	6.423	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	863553	E8PX95/4C+MACW640B-8V	13.888
6915970000	E8PX95-6/4C-V	6.423	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E8PX95/4C+MPCW640A-8V	11.087
6916050000	E8PX95-8/4A-V	6.423	5726050000	MACW840-8	12.843	863431	E8PX95/4C+MACW840-8V	19.474
6916050000	E8PX95-8/4C-V	6.423	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E8PX95/4C+MPCW840A-8V	13.132
6915960000	E8PX95-6/4A-V	6.423	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863689	E8PX95/4A+MACW650A-8V	12.790
6915960000	E8PX95-6/4A-V	6.423	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	863428	E8PX95/4A+MACW650B-8V	15.201
6915960000	E8PX95-6/4A-V	6.423	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E8PX95/4A+MPCW650A-8V	11.705
6916040000	E8PX95-8/4A-V	6.423	5726060000	MACW850-8	13.130	863429	E8PX95/4A+MACW850-8V	19.761
6916040000	E8PX95-8/4A-V	6.423	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E8PX95/4A+MPCW850A-8V	13.573
6915990000	E8PX95-6/5KC-V	7.201	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863690	E8PX95/5KC+MACW650A-8V	13.568
6915990000	E8PX95-6/5KC-V	7.201	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	863437	E8PX95/5KC+MACW650B-8V	15.979
6915990000	E8PX95-6/5KC-V	7.201	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E8PX95/5KC+MPCW650A-8V	12.483
6916080000	E8PX95-8/5KC-W	7.201	5726060000	MACW850-8	13.130	863438	E8PX95/5KC+MACW850-8V	20.539
6916080000	E8PX95-8/5KC-W	7.201	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E8PX95/5KC+MPCW850A-8V	14.351
6915280000	E8PX95-6/5A-V	7.201	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	863435	E8PX95/5A+MACW660B-8V	16.762
6915290000	E8PX95-8/5A-V	7.201	5726070000	MACW860-8	13.221	863436	E8PX95/5A+MACW860-8V	20.630
6915290000	E8PX95-8/5A-V	7.201	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E8PX95/5A+MPCW860A-8V	14.919
6916000000	E8PX95-6/6QC-V	8.320	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	863441	E8PX95/6QC+MACW660B-8V	17.881
6916100000	E8PX95-8/6QC-V	8.320	5726070000	MACW860-8	13.221	863442	E8PX95/6QC+MACW860-8V	21.749
6916100000	E8PX95-8/6QC-V	8.320	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E8PX95/6QC+MPCW860A-8V	16.038
6916110000	E8PX95-8/7ZC-W	9.321	5726080000	MACW870-8	13.702	863444	E8PX95/7ZC+MACW870-8V	23.231
6916110000	E8PX95-8/7ZC-W	9.321	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E8PX95/7ZC+MPCW870A-8V	17.733
6916120000	E8PX95-8/7Z-V	9.321	5726090000	MACW880-8	14.690	863443	E8PX95/7Z+MACW880-8V	24.219
6916120000	E8PX95-8/7Z-V	9.321	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E8PX95/7Z+MPCW880A-8V	19.122
6916130000	E8PX95-8/8Z-V	10.231	5726100000	MACW890-8	14.781	863446	E8PX95/8Z+MACW890-8V	25.220
6916130000	E8PX95-8/8Z-V	10.231	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E8PX95/8Z+MPCW890A-8V	20.536
6916150000	E8PX95-8/10XC-V	11.777	5726350000	MACW8100-8	15.431	863448	E8PX95/10XC+MACW8100-8V	27.416
6916150000	E8PX95-8/10XC-V	11.777	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E8PX95/10XC+MPCW8100A-8V	22.840
6916140000	E8PX95-8/10A-V	11.777	5726360000	MACW8125-8	16.523	863447	E8PX95/10A+MACW8125-8V	28.508
6916140000	E8PX95-8/10A-V	11.777	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E8PX95/10A+MPCW8125A-8V	23.597
6916160000	E8PX95-8/12C-V	14.962	5726360000	MACW8125-8	16.523	863449	E8PX95/12C+MACW8125-8V	31.693
6916160000	E8PX95-8/12C-V	14.962	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E8PX95/12C+MPCW8125A-8V	26.782



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0be10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaec5008 . Pagina 19 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6916210000	E8PX135-6/1F-W	3.536	5737520000	MACW67/3A-8	3.155	863456	E8PX135/1F+MACW67A-8V	6.899
6916210000	E8PX135-6/1F-W	3.536	5738020000	MACW67/3B-8	4.606	863574	E8PX135/1F+MACW67B-8V	8.350
6916210000	E8PX135-6/1F-W	3.536	K500173	MPCW67/3A-8	2.120	---	E8PX135/1F+MPCW67A-8V	5.864
6916190000	E8PX135-6/1D-W	3.536	5737530000	MACW610/3A-8	3.130	863452	E8PX135/1D+MACW610A-8V	6.874
6916190000	E8PX135-6/1D-W	3.536	5738030000	MACW610/3B-8	4.898	863571	E8PX135/1D+MACW610B-8V	8.642
6916170000	E8PX135-6/1D-W	3.536	K500174	MPCW610/3A-8	2.220	---	E8PX135/1D+MPCW610A-8V	5.964
6916170000	E8PX135-6/1B-V	3.536	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	863450	E8PX135/1B+MACW612A-8V	6.874
6916170000	E8PX135-6/1B-V	3.536	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	863568	E8PX135/1B+MACW612B-8V	8.780
6916170000	E8PX135-6/1B-V	3.536	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E8PX135/1B+MPCW612A-8V	6.192
6916270000	E8PX135-6/2G-V	4.277	5737540000	MACW612/3A-8	3.130	863466	E8PX135/2G+MACW612A-8V	7.615
6916270000	E8PX135-6/2G-V	4.277	5738040000	MACW612/3B-8	5.036	863567	E8PX135/2G+MACW612B-8V	9.521
6916270000	E8PX135-6/2G-V	4.277	K500175	MPCW612/3A-8	2.448	---	E8PX135/2G+MPCW612A-8V	6.933
6916260000	E8PX135-6/2F-W	4.277	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	863464	E8PX135/2F+MACW615A-8V	7.741
6916260000	E8PX135-6/2F-W	4.277	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	863566	E8PX135/2F+MACW615B-8V	9.837
6916260000	E8PX135-6/2F-W	4.277	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E8PX135/2F+MPCW615A-8V	7.135
6916250000	E8PX135-6/2E-W	4.277	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	863462	E8PX135/2E+MACW617A-8V	7.856
6916250000	E8PX135-6/2E-W	4.277	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	863564	E8PX135/2E+MACW617B-8V	10.038
6916240000	E8PX135-6/2D-W	4.277	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E8PX135/2E+MPCW617A-8V	7.325
6916240000	E8PX135-6/2D-W	4.277	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	863460	E8PX135/2D+MACW620A-8V	8.070
6916240000	E8PX135-6/2D-W	4.277	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	863562	E8PX135/2D+MACW620B-8V	10.304
6916220000	E8PX135-6/2B-V	4.277	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E8PX135/2D+MPCW620A-8V	7.488
6916220000	E8PX135-6/2B-V	4.277	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	863457	E8PX135/2B+MACW625A-8V	8.233
6916220000	E8PX135-6/2B-V	4.277	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	863559	E8PX135/2B+MACW625B-8V	10.531
6916220000	E8PX135-6/2B-V	4.277	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E8PX135/2B+MPCW625A-8V	7.767
6916310000	E8PX135-6/3E-W	5.343	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	863471	E8PX135/3E+MACW625A-8V	9.299
6916310000	E8PX135-6/3E-W	5.343	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	863558	E8PX135/3E+MACW625B-8V	11.597
6916310000	E8PX135-6/3E-W	5.343	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E8PX135/3E+MPCW625A-8V	8.833
6916300000	E8PX135-6/3D-V	5.343	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	863470	E8PX135/3D+MACW630A-8V	10.019
6916300000	E8PX135-6/3D-V	5.343	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	863557	E8PX135/3D+MACW630B-8V	12.316
6916300000	E8PX135-6/3D-V	5.343	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E8PX135/3D+MPCW630A-8V	9.211
6916280000	E8PX135-6/3B-V	5.343	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863467	E8PX135/3B+MACW635A-8V	10.170
6916280000	E8PX135-6/3B-V	5.343	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	863556	E8PX135/3B+MACW635B-8V	12.569
6916280000	E8PX135-6/3B-V	5.343	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E8PX135/3B+MPCW635A-8V	9.615
6916330000	E8PX135-6/4D-V	6.448	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863477	E8PX135/4D+MACW640A-8V	11.667
6916330000	E8PX135-6/4D-V	6.448	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	863555	E8PX135/4D+MACW640B-8V	13.913
6916330000	E8PX135-6/4D-V	6.448	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E8PX135/4D+MPCW640A-8V	11.112
6916330000	E8PX135-8/4D-W	6.448	5726050000	MACW640-8	12.843	863478	E8PX135/4D+MACW640-8V	19.499
6916390000	E8PX135-8/4D-W	6.448	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E8PX135/4D+MPCW840A-8V	13.157
6916320000	E8PX135-6/4C-V	6.448	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863692	E8PX135/4C+MACW650A-8V	12.815
6916320000	E8PX135-6/4C-V	6.448	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	863474	E8PX135/4C+MACW650B-8V	15.226
6916320000	E8PX135-6/4C-V	6.448	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E8PX135/4C+MPCW650A-8V	11.730
6916380000	E8PX135-8/4C-W	6.448	5726060000	MACW850-8	13.130	863475	E8PX135/4C+MACW850-8V	19.786
6916380000	E8PX135-8/4C-W	6.448	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E8PX135/4C+MPCW850A-8V	13.598
6916340000	E8PX135-6/5D-V	7.254	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863693	E8PX135/5D+MACW650A-8V	13.621
6916340000	E8PX135-6/5D-V	7.254	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	863483	E8PX135/5D+MACW650B-8V	16.032
6916340000	E8PX135-6/5D-V	7.254	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E8PX135/5D+MPCW650A-8V	12.536
6916410000	E8PX135-8/5D-W	7.254	5726060000	MACW850-8	13.130	863484	E8PX135/5D+MACW850-8V	20.592
6916410000	E8PX135-8/5D-W	7.254	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E8PX135/5D+MPCW850A-8V	14.404
6915300000	E8PX135-6/5B-V	7.254	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	863480	E8PX135/5B+MACW660B-8V	16.815
6915310000	E8PX135-8/5B-V	7.254	5726070000	MACW860-8	13.221	863481	E8PX135/5B+MACW860-8V	20.683
6915310000	E8PX135-8/5B-V	7.254	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E8PX135/5B+MPCW860A-8V	14.972
6916420000	E8PX135-8/6C-W	8.345	5726080000	MACW870-8	13.702	863487	E8PX135/6C+MACW870-8V	22.255
6916420000	E8PX135-8/6C-W	8.345	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E8PX135/6C+MPCW870A-8V	16.757
6916440000	E8PX135-8/7C-V	9.399	5726090000	MACW880-8	14.690	863489	E8PX135/7C+MACW880-8V	24.297
6916440000	E8PX135-8/7C-V	9.399	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E8PX135/7C+MPCW880A-8V	19.200
6916430000	E8PX135-8/7A-V	9.399	5726100000	MACW890-8	14.781	863488	E8PX135/7A+MACW890-8V	24.388
6916430000	E8PX135-8/7A-V	9.399	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E8PX135/7A+MPCW890A-8V	19.704
6916460000	E8PX135-8/8C-V	10.258	5726100000	MACW890-8	14.781	863491	E8PX135/8C+MACW890-8V	25.247
6916460000	E8PX135-8/8C-V	10.258	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E8PX135/8C+MPCW890A-8V	20.563
6916450000	E8PX135-8/8A-V	10.258	5726350000	MACW8100-8	15.431	863490	E8PX135/8A+MACW8100-8V	25.897
6916450000	E8PX135-8/8A-V	10.258	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E8PX135/8A+MPCW8100A-8V	21.321
6916470000	E8PX135-8/9C-V	10.724	5726350000	MACW8100-8	15.431	863492	E8PX135/9C+MACW8100-8V	26.363
6916470000	E8PX135-8/9C-V	10.724	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E8PX135/9C+MPCW8100A-8V	21.787
6916480000	E8PX135-8/10C-V	11.830	5726360000	MACW8125-8	16.523	863493	E8PX135/10C+MACW8125-8V	28.561
6916480000	E8PX135-8/10C-V	11.830	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E8PX135/10C+MPCW8125A-8V	23.650
6916490000	E8PX135-8/11C-V	12.780	5726360000	MACW8125-8	16.523	863494	E8PX135/11C+MACW8125-8V	29.511
6916490000	E8PX135-8/11C-V	12.780	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E8PX135/11C+MPCW8125A-8V	24.600



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 - Pagina 20 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6916700000	E10PX200-6/1F-W	9.724	5737550000	MACW615/3A-8	3.256	863814	E10PX200/1F+MACW615A-8V	13.227
6916700000	E10PX200-6/1F-W	9.724	5738050000	MACW615/3B-8	5.352	863996	E10PX200/1F+MACW615B-8V	15.323
6916700000	E10PX200-6/1F-W	9.724	K500176	MPCW615/3A-8	2.650	---	E10PX200/1F+MPCW615A-8V	12.621
6916710000	E10PX200-6/1E-W	9.724	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	863815	E10PX200/1E+MACW617A-8V	13.342
6916710000	E10PX200-6/1E-W	9.724	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	863997	E10PX200/1E+MACW617B-8V	15.524
6916710000	E10PX200-6/1E-W	9.724	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E10PX200/1E+MPCW617A-8V	12.811
6916720000	E10PX200-6/1DE-W	9.724	5737570000	MACW620/3A-8	3.585	863816	E10PX200/1DE+MACW620A-8V	13.556
6916720000	E10PX200-6/1DE-W	9.724	5738070000	MACW620/3B-8	5.819	863998	E10PX200/1DE+MACW620B-8V	15.790
6916720000	E10PX200-6/1DE-W	9.724	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E10PX200/1DE+MPCW620A-8V	12.974
6916730000	E10PX200-6/1D-W	9.724	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	863817	E10PX200/1D+MACW625A-8V	13.719
6916730000	E10PX200-6/1D-W	9.724	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	863999	E10PX200/1D+MACW625B-8V	16.017
6916730000	E10PX200-6/1D-W	9.724	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E10PX200/1D+MPCW625A-8V	13.253
6916740000	E10PX200-6/1C-W	9.724	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	863818	E10PX200/1C+MACW630A-8V	14.439
6916740000	E10PX200-6/1C-W	9.724	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	864000	E10PX200/1C+MACW630B-8V	16.736
6916740000	E10PX200-6/1C-W	9.724	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E10PX200/1C+MPCW630A-8V	13.631
6916750000	E10PX200-6/1B-V	9.724	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863819	E10PX200/1B+MACW635A-8V	14.590
6916750000	E10PX200-6/1B-V	9.724	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	864001	E10PX200/1B+MPCW635B-8V	16.989
6916750000	E10PX200-6/1B-V	9.724	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E10PX200/1B+MPCW635A-8V	14.035
6916760000	E10PX200-6/2E-W	11.777	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863820	E10PX200/2E+MACW635A-8V	16.643
6916760000	E10PX200-6/2E-W	11.777	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	864002	E10PX200/2E+MACW635B-8V	19.042
6916760000	E10PX200-6/2E-W	11.777	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E10PX200/2E+MPCW635A-8V	16.088
6916770000	E10PX200-6/2DE-V	11.777	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863821	E10PX200/2DE+MACW640A-8V	17.035
6916770000	E10PX200-6/2DE-V	11.777	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	864003	E10PX200/2DE+MACW640B-8V	19.281
6916770000	E10PX200-6/2DE-V	11.777	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E10PX200/2DE+MPCW640A-8V	16.480
6916790000	E10PX200-8/2DE-W	11.777	5726050000	MACW840-8	12.843	863824	E10PX200/2DE+MACW840-8V	24.867
6916790000	E10PX200-8/2DE-W	11.777	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E10PX200/2DE+MPCW840A-8V	18.525
6916780000	E10PX200-6/2CD-V	11.777	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863822	E10PX200/2CD+MACW650A-8V	18.183
6916780000	E10PX200-6/2CD-V	11.777	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	864004	E10PX200/2CD+MPCW650B-8V	20.594
6916780000	E10PX200-6/2CD-V	11.777	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E10PX200/2CD+MPCW650A-8V	17.098
6916800000	E10PX200-8/2CD-W	11.777	5726060000	MACW850-8	13.130	863825	E10PX200/2CD+MACW850-8V	25.154
6916800000	E10PX200-8/2CD-W	11.777	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E10PX200/2CD+MPCW850A-8V	18.966
6916830000	E10PX200-6/2BC-V	11.777	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	863823	E10PX200/2BC+MACW660B-8V	21.377
6916810000	E10PX200-8/2BC-V	11.777	5726070000	MACW860-8	13.221	863826	E10PX200/2BC+MACW860-8V	25.245
6916810000	E10PX200-8/2BC-V	11.777	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E10PX200/2BC+MPCW860A-8V	19.534
6916820000	E10PX200-8/2AB-V	11.777	5726080000	MACW870-8	13.702	863827	E10PX200/2AB+MACW870-8V	25.726
6916820000	E10PX200-8/2AB-V	11.777	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E10PX200/2AB+MPCW870A-8V	20.228
6916830000	E10PX200-8/3D-V	13.482	5726090000	MACW870-8	13.702	863828	E10PX200/3D+MACW870-8V	27.431
6916830000	E10PX200-8/3D-V	13.482	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E10PX200/3D+MPCW870A-8V	21.933
6916840000	E10PX200-8/3CD-V	13.482	5726090000	MACW880-8	14.690	863829	E10PX200/3CD+MACW880-8V	28.419
6916840000	E10PX200-8/3CD-V	13.482	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E10PX200/3CD+MPCW880A-8V	23.322
6916850000	E10PX200-8/3BC-V	13.482	5726100000	MACW890-8	14.781	863830	E10PX200/3BC+MACW890-8V	28.510
6916850000	E10PX200-8/3BC-V	13.482	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E10PX200/3BC+MPCW890A-8V	23.826
6916870000	E10PX200-8/3AB-V	13.482	5726350000	MACW8100-8	15.431	863832	E10PX200/3AB+MACW8100-8V	29.160
6916870000	E10PX200-8/3AB-V	13.482	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E10PX200/3AB+MPCW8100A-8V	24.584
6916870000	E10PX200-8/3AB-V	13.482	5740370000	MACW10100/1A-8	23.114	864966	E10PX200/3AB+MACW10100A-8V	36.843
6916870000	E10PX200-8/3AB-V	13.482	K500086	MPCW10100/1A-8	13.631	---	E10PX200/3AB+MPCW10100A-8V	27.360
6916860000	E10PX200-8/4D-W	15.509	5726100000	MACW890-8	14.781	863831	E10PX200/4D+MACW890-8V	30.537
6916860000	E10PX200-8/4D-W	15.509	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E10PX200/4D+MPCW890A-8V	25.853
6916880000	E10PX200-8/4BC-V	15.509	5726360000	MACW8125-8	16.523	863833	E10PX200/4BC+MACW8125-8V	32.279
6916880000	E10PX200-8/4BC-V	15.509	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E10PX200/4BC+MPCW8125A-8V	27.368
6916880000	E10PX200-8/4BC-V	15.509	5740380000	MACW10125/1A-8	25.518	864967	E10PX200/4BC+MACW10125A-8V	41.274
6916880000	E10PX200-8/4BC-V	15.509	K500087	MPCW10125/1A-8	15.146	---	E10PX200/4BC+MPCW10125A-8V	30.902
6916900000	E10PX200-8/4A-V	15.509	5736270000	MACW8150-8	18.265	863835	E10PX200/4A+MACW8150-8V	34.021
6916900000	E10PX200-8/4A-V	15.509	5740390000	MACW10150/1A-8	26.157	864969	E10PX200/4A+MACW10150A-8V	41.913
6916900000	E10PX200-8/4A-V	15.509	K500088	MPCW10150/1A-8	17.796	---	E10PX200/4A+MPCW10150A-8V	33.552
6916890000	E10PX200-8/5CD-V	17.731	5726360000	MACW8125-8	16.523	863834	E10PX200/5CD+MACW8125-8V	34.501
6916890000	E10PX200-8/5CD-V	17.731	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E10PX200/5CD+MPCW8125A-8V	29.590
6916890000	E10PX200-8/5CD-V	17.731	5740380000	MACW10125/1A-8	25.518	864968	E10PX200/5CD+MACW10125A-8V	43.496
6916890000	E10PX200-8/5CD-V	17.731	K500087	MPCW10125/1A-8	15.146	---	E10PX200/5CD+MPCW10125A-8V	33.124
6918400000	E10PX200-8/5AB-V	17.731	5740400000	MACW10180/1A-8	27.716	864971	E10PX200/5AB+MACW10180A-8V	45.694
6918400000	E10PX200-8/5AB-V	17.731	K500089	MPCW10180/1A-8	19.184	---	E10PX200/5AB+MPCW10180A-8V	37.162
6916910000	E10PX200-8/6CD-V	19.734	5736270000	MACW8150-8	18.265	863836	E10PX200/6CD+MACW8150-8V	38.246
6916910000	E10PX200-8/6CD-V	19.734	5740390000	MACW10150/1A-8	26.157	864970	E10PX200/6CD+MACW10150A-8V	46.138
6916910000	E10PX200-8/6CD-V	19.734	K500088	MPCW10150/1A-8	17.796	---	E10PX200/6CD+MPCW10150A-8V	37.777
6918410000	E10PX200-8/6BC-V	19.734	5740400000	MACW10180/1A-8	27.716	864972	E10PX200/6BC+MACW10180A-8V	47.697
6918410000	E10PX200-8/6BC-V	19.734	K500089	MPCW10180/1A-8	19.184	---	E10PX200/6BC+MPCW10180A-8V	39.165
6918420000	E10PX200-8/6B-V	19.734	5740410000	MACW10200/1A-8	28.847	864973	E10PX200/6B+MACW10200A-8V	48.828
6918420000	E10PX200-8/6B-V	19.734	K500119	MPCW10200/1A-8	20.573	---	E10PX200/6B+MPCW10200A-8V	40.554



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 21 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6918430000	E10PX200-8/7C-V	21.841	5740410000	MACW10200/1A-8	28.847	864974	E10PX200/7C+MACW10200A-8V	50.935
6918430000	E10PX200-8/7C-V	21.841	K500119	MPCW10200/1A-8	20.573	---	E10PX200/7C+MPCW10200A-8V	42.661
6920480000	E10PX200-8/7AB-V	21.841	5740430000	MACW10250/1A-8	33.436	864976	E10PX200/7AB+MACW10250A-8V	55.524
6920470000	E10PX200-8/8C-V	24.948	5740420000	MACW10220/1A-8	30.511	864975	E10PX200/8C+MACW10220A-8V	55.706
6917030000	E10PX200-12/8C-V	24.948	5813620000	MACW12230/1A-8	52.665	863849	E10PX200/8C+MACW12230A-8V	77.858
6920490000	E10PX200-8/8B-V	24.948	5740430000	MACW10250/1A-8	33.436	864977	E10PX200/8B+MACW10250A-8V	58.631
6917050000	E10PX200-12/8A-V	24.948	5933420000	MACW12300/1C-8	59.748	863851	E10PX200/8A+MACW12300C-8V	84.943
6917050000	E10PX200-12/8A-V	24.948	5723800000	MW14300-8	77.715	863856	E10PX200/8A+MW14300-8V	102.910
6917040000	E10PX200-12/9C-V	27.534	5813630000	MACW12260/1A-8	55.315	863850	E10PX200/9C+MACW12260A-8V	83.096
6917070000	E10PX200-12/9A-V	27.534	5933430000	MACW12340/1C-8	63.089	863853	E10PX200/9A+MACW12340C-8V	90.870
6917070000	E10PX200-12/9A-V	27.534	5723810000	MW14330-8	79.209	863858	E10PX200/9A+MW14330-8V	106.990
6917110000	E10PX200-12/10A-V	28.989	5927070000	MW14380-8	82.902	863860	E10PX200/10A+MW14380-8V	112.138
6917120000	E10PX200-12/11B-V	31.603	5927070000	MW14380-8	82.902	863861	E10PX200/11B+MW14380-8V	114.752
6917090000	E10PX200-12/11A-V	31.603	5933440000	MACW12400/1C-8	66.885	863855	E10PX200/11A+MACW12400C-8V	98.735
6917100000	E10PX200-12/12JD-V	33.879	5723810000	MW14330-8	79.209	863859	E10PX200/12JD+MW14330-8V	113.335
6917060000	E10PX200-12/13D-V	36.009	5933420000	MACW12300/1C-8	59.748	863852	E10PX200/13D+MACW12300C-8V	96.904
6917060000	E10PX200-12/13D-V	36.009	5723800000	MW14300-8	77.715	863857	E10PX200/13D+MW14300-8V	113.971
6917080000	E10PX200-12/14D-V	38.089	5933430000	MACW12340/1C-8	63.089	863854	E10PX200/14D+MACW12340C-8V	101.425
6917290000	E10PX250-6/11-W	9.802	5737560000	MACW617/3A-8	3.371	863888	E10PX250/11+MACW617A-8V	13.420
6917290000	E10PX250-6/11-W	9.802	5738060000	MACW617/3B-8	5.553	864010	E10PX250/11+MACW617B-8V	15.602
6917290000	E10PX250-6/11-W	9.802	K500177	MPCW617/3A-8	2.840	---	E10PX250/11+MPCW617A-8V	12.889
6917300000	E10PX250-6/11H-W	9.802	5737570000	MACW620/3A-8	3.589	863889	E10PX250/11H+MACW620A-8V	13.634
6917300000	E10PX250-6/11H-W	9.802	5738070000	MACW620/3B-8	5.815	864011	E10PX250/11H+MPCW620B-8V	15.868
6917300000	E10PX250-6/11H-W	9.802	K500178	MPCW620/3A-8	3.003	---	E10PX250/11H+MPCW620A-8V	13.052
6917310000	E10PX250-6/1F-W	9.802	5737580000	MACW625/3A-8	3.748	863890	E10PX250/1F+MACW625A-8V	13.797
6917310000	E10PX250-6/1F-W	9.802	5738080000	MACW625/3B-8	6.046	864012	E10PX250/1F+MACW625B-8V	16.095
6917310000	E10PX250-6/1F-W	9.802	K500179	MPCW625/3A-8	3.282	---	E10PX250/1F+MPCW625A-8V	13.331
6917320000	E10PX250-6/1DE-V	9.802	5737590000	MACW630/3A-8	4.468	863891	E10PX250/1DE+MACW630A-8V	14.517
6917320000	E10PX250-6/1DE-V	9.802	5738090000	MACW630/3B-8	6.765	864013	E10PX250/1DE+MACW630B-8V	16.814
6917320000	E10PX250-6/1DE-V	9.802	K500180	MPCW630/3A-8	3.660	---	E10PX250/1DE+MPCW630A-8V	13.709
6917330000	E10PX250-6/1C-V	9.802	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863892	E10PX250/1C+MACW635A-8V	14.668
6917330000	E10PX250-6/1C-V	9.802	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	864014	E10PX250/1C+MACW635B-8V	17.067
6917330000	E10PX250-6/1C-V	9.802	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E10PX250/1C+MPCW635A-8V	14.113
6917350000	E10PX250-6/1A-V	9.802	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863894	E10PX250/1A+MACW640A-8V	15.060
6917350000	E10PX250-6/1A-V	9.802	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	864016	E10PX250/1A+MACW640B-8V	17.306
6917350000	E10PX250-6/1A-V	9.802	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E10PX250/1A+MPCW640A-8V	14.505
6917400000	E10PX250-8/1A-W	9.802	5726050000	MACW840-8	12.843	863899	E10PX250/1A+MACW840-8V	22.892
6917400000	E10PX250-8/1A-W	9.802	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E10PX250/1A+MPCW840A-8V	16.550
6917340000	E10PX250-6/2HI-V	11.974	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863893	E10PX250/2HI+MACW635A-8V	16.840
6917340000	E10PX250-6/2HI-V	11.974	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	864015	E10PX250/2HI+MACW635B-8V	19.239
6917340000	E10PX250-6/2HI-V	11.974	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E10PX250/2HI+MPCW635A-8V	16.285
6917360000	E10PX250-6/2H-V	11.974	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863895	E10PX250/2H+MACW640A-8V	17.232
6917360000	E10PX250-6/2H-V	11.974	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	864017	E10PX250/2H+MACW640B-8V	19.478
6917360000	E10PX250-6/2H-V	11.974	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E10PX250/2H+MPCW640A-8V	16.677
6917410000	E10PX250-8/2H-V	11.974	5726050000	MACW840-8	12.843	863900	E10PX250/2H+MACW840-8V	25.064
6917410000	E10PX250-8/2H-V	11.974	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E10PX250/2H+MPCW840A-8V	18.722
6917370000	E10PX250-6/2G-V	11.974	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863896	E10PX250/2G+MACW650A-8V	18.380
6917370000	E10PX250-6/2G-V	11.974	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	864018	E10PX250/2G+MACW650B-8V	20.791
6917370000	E10PX250-6/2G-V	11.974	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E10PX250/2G+MPCW650A-8V	17.295
6917420000	E10PX250-8/2G-V	11.974	5726060000	MACW850-8	13.130	863901	E10PX250/2G+MACW850-8V	25.351
6917420000	E10PX250-8/2G-V	11.974	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E10PX250/2G+MPCW850A-8V	19.163
6917380000	E10PX250-6/2F-V	11.974	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863897	E10PX250/2F+MACW650A-8V	18.380
6917380000	E10PX250-6/2F-V	11.974	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	864019	E10PX250/2F+MACW650B-8V	20.791
6917380000	E10PX250-6/2F-V	11.974	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E10PX250/2F+MPCW650A-8V	17.295
6917430000	E10PX250-8/2F-V	11.974	5726060000	MACW850-8	13.130	863902	E10PX250/2F+MACW850-8V	25.351
6917430000	E10PX250-8/2F-V	11.974	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E10PX250/2F+MPCW850A-8V	19.163
6917390000	E10PX250-6/2DE-V	11.974	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	863898	E10PX250/2DE+MACW660B-8V	21.574
6917440000	E10PX250-8/2DE-W	11.974	5726070000	MACW860-8	13.221	863903	E10PX250/2DE+MACW860-8V	25.442
6917440000	E10PX250-8/2DE-W	11.974	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E10PX250/2DE+MPCW860A-8V	19.731
6917450000	E10PX250-8/2C-V	11.974	5726080000	MACW870-8	13.702	863904	E10PX250/2C+MACW870-8V	25.923
6917450000	E10PX250-8/2C-V	11.974	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E10PX250/2C+MPCW870A-8V	20.425
6917460000	E10PX250-8/2A-V	11.974	5726090000	MACW880-8	14.690	863905	E10PX250/2A+MACW880-8V	26.911
6917460000	E10PX250-8/2A-V	11.974	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E10PX250/2A+MPCW880A-8V	21.814
6919940000	E10PX250-8/3EF-V	13.663	5726090000	MACW880-8	14.690	863906	E10PX250/3EF+MACW880-8V	28.600
6919940000	E10PX250-8/3EF-V	13.663	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E10PX250/3EF+MPCW880A-8V	23.503
6917480000	E10PX250-8/3JE-V	13.663	5726100000	MACW890-8	14.781	863907	E10PX250/3JE+MACW890-8V	28.691
6917480000	E10PX250-8/3JE-V	13.663	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E10PX250/3JE+MPCW890A-8V	24.007



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a448f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 22 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6917490000	E10PX250-8/3C-V	13.663	5726350000	MACW8100-8	15.431	863908	E10PX250/3C+MACW8100-8V	29.341
6917490000	E10PX250-8/3C-V	13.663	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E10PX250/3C+MPCW8100A-8V	24.765
6917490000	E10PX250-8/3C-V	13.663	5740370000	MACW10100/1A-8	23.114	864985	E10PX250/3C+MACW10100A-8V	37.024
6917490000	E10PX250-8/3C-V	13.663	K500086	MPCW10100/1A-8	13.631	---	E10PX250/3C+MPCW10100A-8V	27.541
6917510000	E10PX250-8/3A-V	13.663	5726360000	MACW8125-8	16.523	863910	E10PX250/3A+MACW8125-8V	30.433
6917510000	E10PX250-8/3A-V	13.663	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E10PX250/3A+MPCW8125A-8V	25.522
6917510000	E10PX250-8/3A-V	13.663	5740380000	MACW10125/1A-8	25.518	864987	E10PX250/3A+MACW10125A-8V	39.428
6917510000	E10PX250-8/3A-V	13.663	K500087	MPCW10125/1A-8	15.146	---	E10PX250/3A+MPCW10125A-8V	29.056
6917500000	E10PX250-8/4EF-V	15.574	5726350000	MACW8100-8	15.431	863909	E10PX250/4EF+MACW8100-8V	31.252
6917500000	E10PX250-8/4EF-V	15.574	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E10PX250/4EF+MPCW8100A-8V	26.676
6917500000	E10PX250-8/4EF-V	15.574	5740370000	MACW10100/1A-8	23.114	864986	E10PX250/4EF+MACW10100A-8V	38.935
6917500000	E10PX250-8/4EF-V	15.574	K500086	MPCW10100/1A-8	13.631	---	E10PX250/4EF+MPCW10100A-8V	29.452
6916540000	E10PX250-8/4D-V	15.574	5726360000	MACW8125-8	16.523	863911	E10PX250/4D+MACW8125-8V	32.344
6916540000	E10PX250-8/4D-V	15.574	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E10PX250/4D+MPCW8125A-8V	27.433
6916540000	E10PX250-8/4D-V	15.574	5740380000	MACW10125/1A-8	25.518	864988	E10PX250/4D+MACW10125A-8V	41.339
6916540000	E10PX250-8/4D-V	15.574	K500087	MPCW10125/1A-8	15.146	---	E10PX250/4D+MPCW10125A-8V	30.967
6917520000	E10PX250-8/4M-V	15.574	5736270000	MACW8150-8	18.265	863912	E10PX250/4M+MACW8150-8V	34.086
6917520000	E10PX250-8/4M-V	15.574	5740390000	MACW10150/1A-8	26.157	864989	E10PX250/4M+MACW10150A-8V	41.978
6917520000	E10PX250-8/4M-V	15.574	K500088	MPCW10150/1A-8	17.796	---	E10PX250/4M+MPCW10150A-8V	33.617
6917530000	E10PX250-8/5JE-V	17.953	5736270000	MACW8150-8	18.265	863913	E10PX250/5JE+MACW8150-8V	36.465
6917530000	E10PX250-8/5JE-V	17.953	5740390000	MACW10150/1A-8	26.157	864990	E10PX250/5JE+MACW10150A-8V	44.357
6917530000	E10PX250-8/5JE-V	17.953	K500088	MPCW10150/1A-8	17.796	---	E10PX250/5JE+MPCW10150A-8V	35.996
6918440000	E10PX250-8/5BC-V	17.953	5740400000	MACW10180/1A-8	27.716	864991	E10PX250/5BC+MACW10180A-8V	45.916
6918440000	E10PX250-8/5BC-V	17.953	K500089	MPCW10180/1A-8	19.184	---	E10PX250/5BC+MPCW10180A-8V	37.384
6918450000	E10PX250-8/5A-V	17.953	5740410000	MACW10200/1A-8	28.847	864992	E10PX250/5A+MACW10200A-8V	47.047
6918450000	E10PX250-8/5A-V	17.953	K500119	MPCW10200/1A-8	20.573	---	E10PX250/5A+MPCW10200A-8V	38.773
6918460000	E10PX250-8/6QC-V	21.671	5740410000	MACW10200/1A-8	28.847	864993	E10PX250/6QC+MACW10200A-8V	50.765
6918460000	E10PX250-8/6QC-V	21.671	K500119	MPCW10200/1A-8	20.573	---	E10PX250/6QC+MPCW10200A-8V	42.491
6920570000	E10PX250-8/6S-V	21.671	5740420000	MACW10220/1A-8	30.511	864994	E10PX250/6S+MACW10220A-8V	52.429
6920510000	E10PX250-8/6A-V	21.671	5740430000	MACW10250/1A-8	33.436	864995	E10PX250/6A+MACW10250A-8V	55.354
6917640000	E10PX250-12/6MN-V	21.671	5813620000	MACW12230/1A-8	52.663	863925	E10PX250/6MN+MACW12230A-8V	74.581
6917650000	E10PX250-12/7V-V	23.907	5813630000	MACW12260/1A-8	55.315	863926	E10PX250/7V+MACW12260A-8V	79.469
6917660000	E10PX250-12/8B-V	26.040	5933420000	MACW12300/1C-8	59.748	863927	E10PX250/8B+MACW12300C-8V	86.035
6917660000	E10PX250-12/8B-V	26.040	5723800000	MW14300-8	77.715	863930	E10PX250/8B+MW14300-8V	104.002
6917690000	E10PX250-12/8N-V	26.040	5723810000	MW14330-8	79.209	863931	E10PX250/8N+MW14330-8V	105.496
6917670000	E10PX250-12/9B-V	28.184	5933430000	MACW12340/1C-8	63.089	863928	E10PX250/9B+MACW12340C-8V	91.520
6917700000	E10PX250-12/10B-V	30.369	5927070000	MW14380-8	82.902	863932	E10PX250/10B+MW14380-8V	113.518
6917680000	E10PX250-12/10A-V	30.369	5933440000	MACW12400/1C-8	66.885	863929	E10PX250/10A+MACW12400C-8V	97.501
6917850000	E10PX315-6/1CD-V	9.867	5737600000	MACW635/3A-8	4.619	863952	E10PX315/1CD+MACW635A-8V	14.733
6917850000	E10PX315-6/1CD-V	9.867	5738100000	MACW635/3B-8	7.018	864024	E10PX315/1CD+MACW635B-8V	17.132
6917850000	E10PX315-6/1CD-V	9.867	K500181	MPCW635/3A-8	4.064	---	E10PX315/1CD+MPCW635A-8V	14.178
6917860000	E10PX315-6/1BC-V	9.867	5737610000	MACW640/3A-8	5.011	863953	E10PX315/1BC+MACW640A-8V	15.125
6917860000	E10PX315-6/1BC-V	9.867	5738110000	MACW640/3B-8	7.257	864025	E10PX315/1BC+MACW640B-8V	17.371
6917860000	E10PX315-6/1BC-V	9.867	K500182	MPCW640/3A-8	4.456	---	E10PX315/1BC+MPCW640A-8V	14.570
6917890000	E10PX315-8/1BC-V	9.867	5726050000	MACW840-8	12.843	863956	E10PX315/1BC+MACW840-8V	22.957
6917890000	E10PX315-8/1BC-V	9.867	K500064	MPCW840/1A-8	6.501	---	E10PX315/1BC+MPCW840A-8V	16.615
6917870000	E10PX315-6/1AB-V	9.867	5737620000	MACW650/3A-8	6.159	863954	E10PX315/1AB+MACW650A-8V	16.273
6917870000	E10PX315-6/1AB-V	9.867	5738120000	MACW650/3B-8	8.570	864026	E10PX315/1AB+MACW650B-8V	18.684
6917870000	E10PX315-6/1AB-V	9.867	K500183	MPCW650/3A-8	5.074	---	E10PX315/1AB+MPCW650A-8V	15.188
6917900000	E10PX315-8/1AB-W	9.867	5726060000	MACW850-8	13.130	863957	E10PX315/1AB+MACW850-8V	23.244
6917900000	E10PX315-8/1AB-W	9.867	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E10PX315/1AB+MPCW850A-8V	17.056
6917880000	E10PX315-6/2DE-V	12.129	5738130000	MACW660/3B-8	9.353	863955	E10PX315/2DE+MACW660B-8V	21.729
6917910000	E10PX315-8/2DE-V	12.129	5726070000	MACW860-8	13.221	863958	E10PX315/2DE+MACW860-8V	25.597
6917910000	E10PX315-8/2DE-V	12.129	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E10PX315/2DE+MPCW860A-8V	19.886
6917920000	E10PX315-8/2CD-W	12.129	5726080000	MACW870-8	13.702	863959	E10PX315/2CD+MACW870-8V	26.078
6917920000	E10PX315-8/2CD-W	12.129	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E10PX315/2CD+MPCW870A-8V	20.580
6917930000	E10PX315-8/2BC-V	12.129	5726090000	MACW880-8	14.690	863960	E10PX315/2BC+MACW880-8V	27.066
6917930000	E10PX315-8/2BC-V	12.129	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E10PX315/2BC+MPCW880A-8V	21.969
6917940000	E10PX315-8/2B-W	12.129	5726100000	MACW890-8	14.781	863961	E10PX315/2B+MACW890-8V	27.157
6917940000	E10PX315-8/2B-W	12.129	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E10PX315/2B+MPCW890A-8V	22.473
6917950000	E10PX315-8/2A-V	12.129	5726350000	MACW8100-8	15.431	863962	E10PX315/2A+MACW8100-8V	27.807
6917950000	E10PX315-8/2A-V	12.129	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E10PX315/2A+MPCW8100A-8V	23.231
6917950000	E10PX315-8/2A-V	12.129	5740370000	MACW10100/1A-8	23.114	865001	E10PX315/2A+MACW10100A-8V	35.490
6917950000	E10PX315-8/2A-V	12.129	K500086	MPCW10100/1A-8	13.631	---	E10PX315/2A+MPCW10100A-8V	26.007



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dca5008 . Pagina 23 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"



Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6917960000	E10PX315-8/3W-V	13.833	5726360000	MACW8125-8	16.523	863963	E10PX315/3W+MACW8125-8V	30.603
6917960000	E10PX315-8/3W-V	13.833	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E10PX315/3W+MPCW8125A-8V	25.692
6917960000	E10PX315-8/3W-V	13.833	5740380000	MACW10125/1A-8	25.518	865002	E10PX315/3W+MACW10125A-8V	39.598
6917960000	E10PX315-8/3W-V	13.833	K500087	MPCW10125/1A-8	15.146	---	E10PX315/3W+MPCW10125A-8V	29.226
6917970000	E10PX315-8/3A-V	13.833	5736270000	MACW8150-8	18.265	863964	E10PX315/3A+MACW8150-8V	32.345
6917970000	E10PX315-8/3A-V	13.833	5740390000	MACW10150/1A-8	26.157	865003	E10PX315/3A+MACW10150A-8V	40.237
6917970000	E10PX315-8/3A-V	13.833	K500088	MPCW10150/1A-8	17.796	---	E10PX315/3A+MPCW10150A-8V	31.876
6918470000	E10PX315-8/4B-V	16.054	5740400000	MACW10180/1A-8	27.716	865004	E10PX315/4B+MACW10180A-8V	44.017
6918470000	E10PX315-8/4B-V	16.054	K500089	MPCW10180/1A-8	19.184	---	E10PX315/4B+MPCW10180A-8V	35.485
6918480000	E10PX315-8/4A-V	16.054	5740410000	MACW10200/1A-8	28.847	865005	E10PX315/4A+MACW10200A-8V	45.148
6918480000	E10PX315-8/4A-V	16.054	K500119	MPCW10200/1A-8	20.573	---	E10PX315/4A+MPCW10200A-8V	36.874
6920530000	E10PX315-8/5B-V	18.187	5740420000	MACW10220/1A-8	30.511	865006	E10PX315/5B+MACW10220A-8V	48.945
6920540000	E10PX315-8/5I-V	18.187	5740430000	MACW10250/1A-8	33.436	865007	E10PX315/5I+MACW10250A-8V	51.870
6918040000	E10PX315-12/5M-V	18.187	5713620000	MACW12230/1A-8	52.663	863972	E10PX315/5M+MACW12230A-8V	71.097
6916550000	E10PX315-12/5A-V	18.187	5813630000	MACW12260/1A-8	55.315	863973	E10PX315/5A+MACW12260A-8V	73.749
6918060000	E10PX315-12/6I-V	22.321	5933420000	MACW12300/1C-8	59.748	863975	E10PX315/6I+MACW12300C-8V	82.316
6918060000	E10PX315-12/6I-V	22.321	5723800000	MW14300-8	77.715	863978	E10PX315/6I+MW14300-8V	100.283
6918070000	E10PX315-12/7X-V	24.688	5933430000	MACW12340/1C-8	63.089	863976	E10PX315/7X+MACW12340C-8V	88.024
6918070000	E10PX315-12/7X-V	24.688	5723810000	MW14330-8	79.209	863979	E10PX315/7X+MW14330-8V	104.144
6918090000	E10PX315-12/7A-V	24.688	5927070000	MW14380-8	82.902	863980	E10PX315/7A+MW14380-8V	107.837
6918080000	E10PX315-12/8A-V	26.506	5933440000	MACW12400/1C-8	66.885	863977	E10PX315/8A+MACW12400C-8V	93.638
6918801000	E12PX430-8/1D-V	16.900	5726060000	MACW850-8	13.130	864553	E12PX430/1D+MACW850-8V	30.277
6918801000	E12PX430-8/1D-V	16.900	K500065	MPCW850/1A-8	6.942	---	E12PX430/1D+MPCW850A-8V	24.089
6918802000	E12PX430-8/1CJ-V	16.900	5726070000	MACW860-8	13.221	864554	E12PX430/1CJ+MACW860-8V	30.368
6918802000	E12PX430-8/1CJ-V	16.900	K500066	MPCW860/1A-8	7.510	---	E12PX430/1CJ+MPCW860A-8V	24.657
6918803000	E12PX430-8/1CD-V	16.900	5726080000	MACW870-8	13.702	864555	E12PX430/1CD+MACW870-8V	30.849
6918803000	E12PX430-8/1CD-V	16.900	K500067	MPCW870/1A-8	8.204	---	E12PX430/1CD+MPCW870A-8V	25.351
6918805000	E12PX430-8/1C-V	16.900	5726090000	MACW880-8	14.690	864557	E12PX430/1C+MACW880-8V	31.837
6918805000	E12PX430-8/1C-V	16.900	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E12PX430/1C+MPCW880A-8V	26.740
6918806000	E12PX430-8/1BC-V	16.900	5726100000	MACW890-8	14.781	864558	E12PX430/1BC+MACW890-8V	31.928
6918806000	E12PX430-8/1BC-V	16.900	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E12PX430/1BC+MPCW890A-8V	27.244
6918809000	E12PX430-8/1B-V	16.900	5726350000	MACW8100-8	15.431	864561	E12PX430/1B+MACW8100-8V	32.578
6918809000	E12PX430-8/1B-V	16.900	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E12PX430/1B+MPCW8100A-8V	28.002
6918809000	E12PX430-8/1B-V	16.900	5740370000	MACW10100/1A-8	23.114	864563	E12PX430/1B+MACW10100A-8V	40.261
6918809000	E12PX430-8/1B-V	16.900	K500086	MPCW10100/1A-8	13.631	---	E12PX430/1B+MPCW10100A-8V	30.778
6918811000	E12PX430-8/1A-V	16.900	5726360000	MACW8125-8	16.523	864567	E12PX430/1A+MACW8125-8V	33.670
6918811000	E12PX430-8/1A-V	16.900	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E12PX430/1A+MPCW8125A-8V	28.759
6918811000	E12PX430-8/1A-V	16.900	5740380000	MACW10125/1A-8	25.518	864565	E12PX430/1A+MACW10125A-8V	42.665
6918811000	E12PX430-8/1A-V	16.900	K500087	MPCW10125/1A-8	15.146	---	E12PX430/1A+MPCW10125A-8V	32.293
6918804000	E12PX430-8/2E-V	20.800	5726090000	MACW880-8	14.690	864556	E12PX430/2E+MACW880-8V	35.737
6918804000	E12PX430-8/2E-V	20.800	K500068	MPCW880/1A-8	9.593	---	E12PX430/2E+MPCW880A-8V	30.640
6918807000	E12PX430-8/2DE-V	20.800	5726100000	MACW890-8	14.781	864559	E12PX430/2DE+MACW890-8V	35.828
6918807000	E12PX430-8/2DE-V	20.800	K500069	MPCW890/1A-8	10.097	---	E12PX430/2DE+MPCW890A-8V	31.144
6918808000	E12PX430-8/2D-V	20.800	5726350000	MACW8100-8	15.431	864560	E12PX430/2D+MACW8100-8V	36.478
6918808000	E12PX430-8/2D-V	20.800	K500070	MPCW8100/1A-8	10.855	---	E12PX430/2D+MPCW8100-8V	31.902
6918808000	E12PX430-8/2D-V	20.800	5740370000	MACW10100/1A-8	23.114	864562	E12PX430/2D+MACW10100A-8V	44.161
6918808000	E12PX430-8/2D-V	20.800	K500086	MPCW10100/1A-8	13.631	---	E12PX430/2D+MPCW10100A-8V	34.678
6918810000	E12PX430-8/2CD-V	20.800	5726360000	MACW8125-8	16.523	864566	E12PX430/2CD+MACW8125-8V	37.570
6918810000	E12PX430-8/2CD-V	20.800	K500124	MPCW8125/1A-8	11.612	---	E12PX430/2CD+MPCW8125A-8V	32.659
6918810000	E12PX430-8/2CD-V	20.800	5740380000	MACW10125/1A-8	25.518	864564	E12PX430/2CD+MACW10125A-8V	46.565
6918810000	E12PX430-8/2CD-V	20.800	K500087	MPCW10125/1A-8	15.146	---	E12PX430/2CD+MPCW10125A-8V	36.193
6918812000	E12PX430-8/2C-W	20.800	5736270000	MACW8150-8	18.265	864569	E12PX430/2C+MACW8150-8V	39.312
6918812000	E12PX430-8/2C-W	20.800	5740390000	MACW10150/1A-8	26.157	864568	E12PX430/2C+MACW10150A-8V	47.204
6918812000	E12PX430-8/2C-W	20.800	K500088	MPCW10150/1A-8	17.796	---	E12PX430/2C+MPCW10150A-8V	38.843
6918813000	E12PX430-8/2B-W	20.800	5740400000	MACW10180/1A-8	27.716	864570	E12PX430/2B+MACW10180A-8V	48.763
6918813000	E12PX430-8/2B-W	20.800	K500089	MPCW10180/1A-8	19.184	---	E12PX430/2B+MPCW10180A-8V	40.231
6918816000	E12PX430-8/2AB-V	20.800	5740410000	MACW10200/1A-8	28.847	864572	E12PX430/2AB+MACW10200A-8V	49.894
6918816000	E12PX430-8/2AB-V	20.800	K500119	MPCW10200/1A-8	20.573	---	E12PX430/2AB+MPCW10200A-8V	41.620
6918820000	E12PX430-8/2A-W	20.800	5740430000	MACW10250/1A-8	33.436	864575	E12PX430/2A+MACW10250A-8V	54.483
6918822000	E12PX430-12/2A-V	20.800	5813620000	MACW12230/1A-8	52.663	---	E12PX430/2A+MPCW12230A-8V	73.710

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 24 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER POZZI DA 6" A 12"

Code	Type	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6918815000	E12PX430-8/3CJ-V	24.700	5740400000	MACW10180/1A-8	27.716	864571	E12PX430/3CJ+MACW10180A-8V	52.663
6918815000	E12PX430-8/3CJ-V	24.700	K500089	MPCW10180/1A-8	19.184	---	E12PX430/3CJ+MPCW10180A-8V	44.131
6918817000	E12PX430-8/3JD-V	24.700	5740410000	MACW10200/1A-8	28.847	864573	E12PX430/3JD+MACW10200A-8V	53.794
6918817000	E12PX430-8/3JD-V	24.700	K500119	MPCW10200/1A-8	20.573	---	E12PX430/3JD+MPCW10200A-8V	45.520
6918823000	E12PX430-12/3C-V	24.700	5813620000	MACW12230/1A-8	52.663	864576	E12PX430/3C+MACW12230A-8V	77.610
6918818000	E12PX430-8/3Q-V	24.700	5740430000	MACW10250/1A-8	33.436	864577	E12PX430/3Q+MACW10250A-8V	58.383
6918825000	E12PX430-12/3W-V	24.700	5813630000	MACW12260/1A-8	55.315	864580	E12PX430/3W+MACW12260A-8V	80.262
6918824000	E12PX430-12/3AB-V	24.700	5933420000	MACW12300/1C-8	59.748	864583	E12PX430/3AB+MACW12300C-8V	84.695
6918824000	E12PX430-12/3AB-V	24.700	5723800000	MW14300-8	77.715	864585	E12PX430/3AB+MW14300-8V	102.662
6918828000	E12PX430-12/3A-V	24.700	5933430000	MACW12340/1C-8	63.089	864587	E12PX430/3A+MACW12340C-8V	88.036
6918828000	E12PX430-12/3A-V	24.700	5723810000	MW14330-8	79.209	864586	E12PX430/3A+MW14330-8V	104.156
6918821000	E12PXE430-12/4D-V	29.100	5813620000	MACW12230/1A-8	52.663	864574	E12PXE430/4D+MACW12230A-8V	82.010
6918819000	E12PXE430-8/4CD-V	29.100	5740430000	MACW10250/1A-8	33.436	864578	E12PXE430/4CD+MACW10250A-8V	62.783
6918826000	E12PXE430-12/4CD-V	29.100	5813630000	MACW12260/1A-8	55.315	864581	E12PXE430/4CD+MACW12260A-8V	84.662
6918827000	E12PXE430-12/4C-V	29.100	5933420000	MACW12300/1C-8	59.748	864582	E12PXE430/4C+MACW12300C-8V	89.095
6918827000	E12PXE430-12/4C-V	29.100	5723800000	MW14300-8	77.715	864584	E12PXE430/4C+MW14300-8V	107.062
6918831000	E12PXE430-12/4M-V	29.100	5927070000	MW14380-8	82.902	864590	E12PXE430/4M+MW14380-8V	112.249
6918835000	E12PXE430-12/4I-V	29.100	5933440000	MACW12400/1C-8	66.885	864594	E12PXE430/4I+MACW12400C-8V	96.232
6918835000	E12PXE430-12/4I-V	29.100	5723820000	MW14430-8	86.944	864596	E12PXE430/4I+MW14430-8V	116.291
6918836000	E12PXE430-12/4A-V	29.100	5723830000	MW14460-8	94.731	864598	E12PXE430/4A+MW14460-8V	124.078
6918829000	E12PXE430-12/5JD-V	32.900	5933430000	MACW12340/1C-8	63.089	864588	E12PXE430/5JD+MACW12340C-8V	96.236
6918830000	E12PXE430-12/5C-V	32.900	5927070000	MW14380-8	82.902	864589	E12PXE430/5C+MW14380-8V	116.049
6918834000	E12PXE430-12/5BC-V	32.900	5933440000	MACW12400/1C-8	66.885	864593	E12PXE430/5BC+MACW12400C-8V	100.032
6918834000	E12PXE430-12/5BC-V	32.900	5723820000	MW14430-8	86.944	864595	E12PXE430/5BC+MW14430-8V	120.091
6918837000	E12PXE430-12/5B-V	32.900	5723830000	MW14460-8	94.731	864599	E12PXE430/5B+MW14460-8V	127.878
6918839000	E12PXE430-12/5MN-V	32.900	5933450000	MACW12475/1C-8	68.601	864602	E12PXE430/5MN+MACW12475C-8V	101.748
6918841000	E12PXE430-12/5K-V	32.900	5723840000	MW14500-8	95.940	864604	E12PXE430/5K+MW14500-8V	129.087
6918844000	E12PXE430-12/5A-V	32.900	5933460000	MACW12540/1C-8	69.355	864607	E12PXE430/5A+MACW12540C-8V	102.502
6918838000	E12PXE430-12/6BJ-V	36.500	5723830000	MACW12475/1C-8	68.601	864601	E12PXE430/6BJ+MACW12475C-8V	105.348
6918832000	E12PXE430-12/7D-V	40.700	5927070000	MW14380-8	82.902	864606	E12PXE430/7C+MACW12540C-8V	123.849
6918842000	E12PXE430-12/7QC-V	40.700	5723840000	MW14500-8	95.940	864605	E12PXE430/7QC+MW14500-8V	136.887
6918843000	E12PXE430-12/7C-V	40.700	5933460000	MACW12540/1C-8	69.355	864606	E12PXE430/7C+MACW12540C-8V	110.302
6918833000	E12PXE430-12/8D-V	44.400	5723820000	MW14430-8	86.944	864597	E12PXE430/8D+MW14430-8V	131.591
6918840000	E12PXE430-12/9D-V	48.600	5933450000	MACW12475/1C-8	68.601	864603	E12PXE430/9D+MACW12475C-8V	117.448
6918840000	E12PXE430-12/9D-V	48.600	5723830000	MW14460-8	94.731	864600	E12PXE430/9D+MW14460-8V	143.578
6918845000	E12PXE430-12/11D-V	56.600	5933460000	MACW12540/1C-8	69.355	864608	E12PXE430/11D+MACW12540C-8V	126.202



NOTE GENERALI:

- Il prezzo dell'elettropompa comprende l'assemblaggio (E6/E8-cod.999508-€208 ; E10/E14-cod.999511-€247).
- Tensioni trifase disponibili per avviamento diretto: vedere catalogo.
- Tensioni trifase disponibili per avviamento stella triangolo: vedere catalogo.
- Sovrapprezzo di listino per avviamento stella-triangolo: MAC: su richiesta
MPC: nessun sovrapprezzo.
- Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y): sovrapprezzo € 266 cad pompa.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Filettatura NPT (nessun sovrapprezzo).
- Motore con tensione speciale.
- Avviamento stella-triangolo per motori MAC10 e MAC12.
- MAC6, MAC8 e MAC10 in versione /C PLUS con avvolgimenti in PE2+PA per P≤220HP.
- MAC10, MAC12 in versione /C con avvolgimenti in PE2+PA per P>220HP (std per P>300HP).
- Accoppiamenti pompa-motore non standard.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6828090000	E6P35-6/3I-W	1.705	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862426	E6P35/3I+MAC65A-8V	4.223
6828090000	E6P35-6/3I-W	1.705	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862458	E6P35/3I+MAC65B-8V	4.614
6828090000	E6P35-6/3I-W	1.705	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6P35/3I+MPC65A-8V	3.503
6828110000	E6P35-6/4I-W	1.923	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862429	E6P35/4I+MAC67A-8V	4.517
6828110000	E6P35-6/4I-W	1.923	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862461	E6P35/4I+MAC67B-8V	4.909
6828110000	E6P35-6/4I-W	1.923	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6P35/4I+MPC67A-8V	3.784
6899390000	E6P35-6/6L-W	2.359	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862433	E6P35/6L+MAC610A-8V	5.028
6899390000	E6P35-6/6L-W	2.359	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862465	E6P35/6L+MAC610B-8V	5.546
6899390000	E6P35-6/6L-W	2.359	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6P35/6L+MPC610A-8V	4.321
6828130000	E6P35-6/7N-V	2.564	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862435	E6P35/7N+MAC612A-8V	5.397
6828130000	E6P35-6/7N-V	2.564	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862467	E6P35/7N+MAC612B-8V	5.940
6828130000	E6P35-6/7N-V	2.564	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6P35/7N+MPC612A-8V	4.805
6828140000	E6P35-6/8A-V	2.817	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862437	E6P35/8A+MAC615A-8V	5.738
6828140000	E6P35-6/8A-V	2.817	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862469	E6P35/8A+MAC615B-8V	6.358
6828140000	E6P35-6/8A-V	2.817	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6P35/8A+MPC615A-8V	5.170
6828160000	E6P35-6/10M-V	3.320	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862441	E6P35/10M+MAC617A-8V	6.469
6828160000	E6P35-6/10M-V	3.320	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862473	E6P35/10M+MAC617B-8V	7.150
6828160000	E6P35-6/10M-V	3.320	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6P35/10M+MPC617A-8V	5.851
6828170000	E6P35-6/11I-V	3.526	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862443	E6P35/11I+MAC620A-8V	6.889
6828170000	E6P35-6/11I-V	3.526	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862475	E6P35/11I+MAC620B-8V	7.546
6828170000	E6P35-6/11I-V	3.526	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6P35/11I+MPC620A-8V	6.220
6828180000	E6P35-6/12A-W	3.755	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862445	E6P35/12A+MAC625A-8V	7.396
6828180000	E6P35-6/12A-W	3.755	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862477	E6P35/12A+MAC625B-8V	8.103
6828180000	E6P35-6/12A-W	3.755	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6P35/12A+MPC625A-8V	6.689
6828200000	E6P35-6/14M-V	4.305	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862449	E6P35/14M+MAC625A-8V	7.946
6828200000	E6P35-6/14M-V	4.305	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862481	E6P35/14M+MAC625B-8V	8.653
6828200000	E6P35-6/14M-V	4.305	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6P35/14M+MPC625A-8V	7.239
6828210000	E6P35-6/15A-W	4.739	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862450	E6P35/15A+MAC630A-8V	8.822
6828210000	E6P35-6/15A-W	4.739	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862482	E6P35/15A+MAC630B-8V	9.629
6828210000	E6P35-6/15A-W	4.739	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6P35/15A+MPC630A-8V	7.988
6828220000	E6P35-6/16A-V	4.957	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862451	E6P35/16A+MAC630A-8V	9.040
6828220000	E6P35-6/16A-V	4.957	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862483	E6P35/16A+MAC630B-8V	9.847
6828220000	E6P35-6/16A-V	4.957	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6P35/16A+MPC630A-8V	8.206
6829170000	E6P35-6/17A-W	5.243	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862452	E6P35/17A+MAC635A-8V	9.691
6829170000	E6P35-6/17A-W	5.243	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	862484	E6P35/17A+MAC635B-8V	10.576
6829170000	E6P35-6/17A-W	5.243	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6P35/17A+MPC635A-8V	8.834
6828240000	E6P35-6/19A-V	5.598	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862453	E6P35/19A+MAC635A-8V	10.046
6828240000	E6P35-6/19A-V	5.598	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	862485	E6P35/19A+MAC635B-8V	10.931
6828240000	E6P35-6/19A-V	5.598	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6P35/19A+MPC635A-8V	9.189
6828250000	E6P35-6/21A-V	6.056	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862454	E6P35/21A+MAC640A-8V	10.883
6828250000	E6P35-6/21A-V	6.056	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	862486	E6P35/21A+MAC640B-8V	11.855
6828250000	E6P35-6/21A-V	6.056	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6P35/21A+MPC640A-8V	9.974
6828260000	E6P35-6/22A-V	6.308	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862455	E6P35/22A+MAC640A-8V	11.135
6828260000	E6P35-6/22A-V	6.308	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	862487	E6P35/22A+MAC640B-8V	12.107
6828260000	E6P35-6/22A-V	6.308	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6P35/22A+MPC640A-8V	10.226
6828120000	E6P35-6/24A-V	7.098	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863659	E6P35/24A+MAC650A-8V	12.897
6828120000	E6P35-6/24A-V	7.098	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	862479	E6P35/24A+MAC650B-8V	13.818
6828120000	E6P35-6/24A-V	7.098	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6P35/24A+MPC650A-8V	11.534
6828270000	E6P35-6/25A-V	7.200	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863660	E6P35/25A+MAC650A-8V	12.999
6828270000	E6P35-6/25A-V	7.200	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	862488	E6P35/25A+MAC650B-8V	13.920
6828270000	E6P35-6/25A-V	7.200	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6P35/25A+MPC650A-8V	11.636
6828280000	E6P35-6/27A-V	7.797	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863661	E6P35/27A+MAC650A-8V	13.596
6828280000	E6P35-6/27A-V	7.797	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	862489	E6P35/27A+MAC650B-8V	14.517
6828280000	E6P35-6/27A-V	7.797	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6P35/27A+MPC650A-8V	12.233
6828150000	E6P35-6/30A-V	8.529	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	862447	E6P35/30A+MAC660B-8V	16.121
6828190000	E6P35-6/32A-V	8.999	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	862471	E6P35/32A+MAC660B-8V	16.591



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 26 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6828310000	E6P45-6/2I-V	1.500	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862490	E6P45/2I+MAC65A-8V	4.018
6828310000	E6P45-6/2I-V	1.500	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862517	E6P45/2I+MAC65B-8V	4.409
6828310000	E6P45-6/2I-V	1.500	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6P45/2I+MPC65A-8V	3.298
6828320000	E6P45-6/3N-W	1.717	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862493	E6P45/3N+MAC67A-8V	4.311
6828320000	E6P45-6/3N-W	1.717	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862520	E6P45/3N+MAC67B-8V	4.703
6828320000	E6P45-6/3N-W	1.717	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6P45/3N+MPC67A-8V	3.578
6828330000	E6P45-6/3A-W	1.717	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862495	E6P45/3A+MAC610A-8V	4.386
6828330000	E6P45-6/3A-W	1.717	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862522	E6P45/3A+MAC610B-8V	4.904
6828330000	E6P45-6/3A-W	1.717	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6P45/3A+MPC610A-8V	3.679
6828340000	E6P45-6/4N-W	1.946	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862496	E6P45/4N+MAC610A-8V	4.615
6828340000	E6P45-6/4N-W	1.946	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862523	E6P45/4N+MAC610B-8V	5.133
6828340000	E6P45-6/4N-W	1.946	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6P45/4N+MPC610A-8V	3.908
6828360000	E6P45-6/5U-V	2.187	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862499	E6P45/5U+MAC612A-8V	5.020
6828360000	E6P45-6/5U-V	2.187	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862526	E6P45/5U+MAC612B-8V	5.563
6828360000	E6P45-6/5U-V	2.187	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6P45/5U+MPC612A-8V	4.428
6899380000	E6P45-6/6P-V	2.427	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862501	E6P45/6P+MAC615A-8V	5.348
6899380000	E6P45-6/6P-V	2.427	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862528	E6P45/6P+MAC615B-8V	5.968
6899380000	E6P45-6/6P-V	2.427	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6P45/6P+MPC615A-8V	4.780
6829130000	E6P45-6/7L-V	2.610	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862503	E6P45/7L+MAC617A-8V	5.759
6829130000	E6P45-6/7L-V	2.610	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862530	E6P45/7L+MAC617B-8V	6.440
6829130000	E6P45-6/7L-V	2.610	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6P45/7L+MPC617A-8V	5.141
6828380000	E6P45-6/7A-W	2.725	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862504	E6P45/7A+MAC620A-8V	6.088
6828380000	E6P45-6/7A-W	2.725	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862531	E6P45/7A+MAC620B-8V	6.745
6828380000	E6P45-6/7A-W	2.725	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6P45/7A+MPC620A-8V	5.419
6828390000	E6P45-6/8A-W	2.885	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862505	E6P45/8A+MAC625A-8V	6.526
6828390000	E6P45-6/8A-W	2.885	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862532	E6P45/8A+MAC625B-8V	7.233
6828390000	E6P45-6/8A-W	2.885	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6P45/8A+MPC625A-8V	5.819
6828400000	E6P45-6/9A-W	3.126	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862507	E6P45/9A+MAC625A-8V	6.767
6828400000	E6P45-6/9A-W	3.126	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862534	E6P45/9A+MAC625B-8V	7.474
6828400000	E6P45-6/9A-W	3.126	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6P45/9A+MPC625A-8V	6.060
6828430000	E6P45-6/11I-V	3.618	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862511	E6P45/11I+MAC630A-8V	7.701
6828430000	E6P45-6/11I-V	3.618	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862538	E6P45/11I+MAC630B-8V	8.508
6828430000	E6P45-6/11I-V	3.618	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6P45/11I+MPC630A-8V	6.867
6828450000	E6P45-6/13I-V	4.133	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862514	E6P45/13I+MAC635A-8V	8.581
6828450000	E6P45-6/13I-V	4.133	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	862541	E6P45/13I+MAC635B-8V	9.466
6828450000	E6P45-6/13I-V	4.133	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6P45/13I+MPC635A-8V	7.724
6828460000	E6P45-6/14A-V	4.407	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862515	E6P45/14A+MAC640A-8V	9.234
6828460000	E6P45-6/14A-V	4.407	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	862542	E6P45/14A+MAC640B-8V	10.206
6828460000	E6P45-6/14A-V	4.407	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6P45/14A+MPC640A-8V	8.325
6828470000	E6P45-6/16A-V	5.094	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863664	E6P45/16A+MAC650A-8V	10.893
6828470000	E6P45-6/16A-V	5.094	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	862539	E6P45/16A+MAC650B-8V	11.814
6828470000	E6P45-6/16A-V	5.094	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6P45/16A+MPC650A-8V	9.530
6828480000	E6P45-6/18A-V	5.392	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863665	E6P45/18A+MAC650A-8V	11.191
6828480000	E6P45-6/18A-V	5.392	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	862544	E6P45/18A+MAC650B-8V	12.112
6828480000	E6P45-6/18A-V	5.392	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6P45/18A+MPC650A-8V	9.828
6829120000	E6P45-6/20A-V	5.998	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	862508	E6P45/20A+MAC660B-8V	13.590
6829110000	E6P45-6/22A-V	6.491	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	862513	E6P45/22A+MAC660B-8V	14.083



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 - Pagina 27 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"



Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6828490000	E6P55-6/2A-V	1.637	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	862545	E6P55/2A+MAC65A-8V	4.155
6828490000	E6P55-6/2A-V	1.637	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	862575	E6P55/2A+MAC65B-8V	4.546
6828490000	E6P55-6/2A-V	1.637	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E6P55/2A+MPC65A-8V	3.435
6828520000	E6P55-6/3I-W	1.901	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	862549	E6P55/3I+MAC67A-8V	4.495
6828520000	E6P55-6/3I-W	1.901	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	862579	E6P55/3I+MAC67B-8V	4.887
6828520000	E6P55-6/3I-W	1.901	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E6P55/3I+MPC67A-8V	3.762
6828540000	E6P55-6/4A-W	2.130	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	862552	E6P55/4A+MAC610A-8V	4.799
6828540000	E6P55-6/4A-W	2.130	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	862582	E6P55/4A+MAC610B-8V	5.317
6828540000	E6P55-6/4A-W	2.130	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E6P55/4A+MPC610A-8V	4.092
6828560000	E6P55-6/5I-W	2.392	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	862555	E6P55/5I+MAC612A-8V	5.225
6828560000	E6P55-6/5I-W	2.392	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	862585	E6P55/5I+MAC612B-8V	5.768
6828560000	E6P55-6/5I-W	2.392	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E6P55/5I+MPC612A-8V	4.633
6899400000	E6P55-6/6I-W	2.610	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	862557	E6P55/6I+MAC615A-8V	5.531
6899400000	E6P55-6/6I-W	2.610	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	862587	E6P55/6I+MAC615B-8V	6.151
6899400000	E6P55-6/6I-W	2.610	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E6P55/6I+MPC615A-8V	4.963
6828570000	E6P55-6/7I-W	2.850	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	862559	E6P55/7I+MAC617A-8V	5.999
6828570000	E6P55-6/7I-W	2.850	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	862589	E6P55/7I+MAC617B-8V	6.680
6828570000	E6P55-6/7I-W	2.850	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E6P55/7I+MPC617A-8V	5.381
6828580000	E6P55-6/8I-W	3.148	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	862561	E6P55/8I+MAC620A-8V	6.511
6828580000	E6P55-6/8I-W	3.148	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	862591	E6P55/8I+MAC620B-8V	7.168
6828580000	E6P55-6/8I-W	3.148	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E6P55/8I+MPC620A-8V	5.842
6828590000	E6P55-6/9A-W	3.377	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862563	E6P55/9A+MAC625A-8V	7.018
6828590000	E6P55-6/9A-W	3.377	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862593	E6P55/9A+MAC625B-8V	7.725
6828590000	E6P55-6/9A-W	3.377	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6P55/9A+MPC625A-8V	6.311
6828600000	E6P55-6/10A-W	3.663	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	862565	E6P55/10A+MAC625A-8V	7.304
6828600000	E6P55-6/10A-W	3.663	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	862595	E6P55/10A+MAC625B-8V	8.011
6828600000	E6P55-6/10A-W	3.663	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E6P55/10A+MPC625A-8V	6.597
6828620000	E6P55-6/12N-W	4.213	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	862569	E6P55/12N+MAC630A-8V	8.296
6828620000	E6P55-6/12N-W	4.213	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	862599	E6P55/12N+MAC630B-8V	9.103
6828620000	E6P55-6/12N-W	4.213	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E6P55/12N+MPC630A-8V	7.462
6828630000	E6P55-6/13A-V	4.477	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862571	E6P55/13A+MAC635A-8V	8.925
6828630000	E6P55-6/13A-V	4.477	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	862601	E6P55/13A+MAC635B-8V	9.810
6828630000	E6P55-6/13A-V	4.477	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6P55/13A+MPC635A-8V	8.068
6828640000	E6P55-6/14A-W	4.785	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	862572	E6P55/14A+MAC635A-8V	9.233
6828640000	E6P55-6/14A-W	4.785	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	862602	E6P55/14A+MAC635B-8V	10.118
6828640000	E6P55-6/14A-W	4.785	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E6P55/14A+MPC635A-8V	8.376
6828650000	E6P55-6/15A-V	5.278	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862573	E6P55/15A+MAC640A-8V	10.105
6828650000	E6P55-6/15A-V	5.278	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	862603	E6P55/15A+MAC640B-8V	11.077
6828650000	E6P55-6/15A-V	5.278	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6P55/15A+MPC640A-8V	9.196
6828660000	E6P55-6/16A-V	5.518	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	862574	E6P55/16A+MAC640A-8V	10.345
6828660000	E6P55-6/16A-V	5.518	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	862604	E6P55/16A+MAC640B-8V	11.317
6828660000	E6P55-6/16A-V	5.518	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E6P55/16A+MPC640A-8V	9.436
6829160000	E6P55-6/17A-V	5.861	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863666	E6P55/17A+MAC650A-8V	11.660
6829160000	E6P55-6/17A-V	5.861	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	862567	E6P55/17A+MAC650B-8V	12.581
6829160000	E6P55-6/17A-V	5.861	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6P55/17A+MPC650A-8V	10.297
6829150000	E6P55-6/19A-V	6.251	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863668	E6P55/19A+MAC650A-8V	12.050
6829150000	E6P55-6/19A-V	6.251	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	862597	E6P55/19A+MAC650B-8V	12.971
6829150000	E6P55-6/19A-V	6.251	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E6P55/19A+MPC650A-8V	10.687
6828610000	E6P55-6/21A-V	6.754	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	862598	E6P55/21A+MAC660B-8V	14.346
6828670000	E6P55-6/23A-V	7.212	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	862605	E6P55/23A+MAC660B-8V	14.804

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcaac5008 . Pagina 28 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

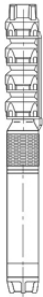
Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6899430000	E8P65-6/1D-W	2.041	5737270000	MAC65/3A-8	2.310	863137	E8P65/1D+MAC65A-8V	4.559
6899430000	E8P65-6/1D-W	2.041	5737750000	MAC65/3B-8	2.701	863138	E8P65/1D+MAC65B-8V	4.950
6899430000	E8P65-6/1D-W	2.041	K500126	MPC65/3A-8	1.590	---	E8P65/1D+MPC65A-8V	3.839
6899440000	E8P65-6/1A-W	2.041	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	863139	E8P65/1A+MAC67A-8V	4.635
6899440000	E8P65-6/1A-W	2.041	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	863140	E8P65/1A+MAC67B-8V	5.027
6899460000	E8P65-6/2T-W	2.457	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E8P65/1A+MPC67A-8V	3.902
6899460000	E8P65-6/2T-W	2.457	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	863151	E8P65/2T+MAC610A-8V	5.126
6899460000	E8P65-6/2T-W	2.457	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	863152	E8P65/2T+MAC610B-8V	5.644
6899460000	E8P65-6/2T-W	2.457	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E8P65/2T+MPC610A-8V	4.419
6899470000	E8P65-6/2C-V	2.457	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	863145	E8P65/2C+MAC612A-8V	5.290
6899470000	E8P65-6/2C-V	2.457	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	863146	E8P65/2C+MAC612B-8V	5.833
6899470000	E8P65-6/2C-V	2.457	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E8P65/2C+MPC612A-8V	4.698
6899480000	E8P65-6/2A-V	2.457	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	863147	E8P65/2A+MAC615A-8V	5.378
6899480000	E8P65-6/2A-V	2.457	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	863148	E8P65/2A+MAC615B-8V	5.998
6899480000	E8P65-6/2A-V	2.457	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E8P65/2A+MPC615A-8V	4.810
6899500000	E8P65-6/3E-W	2.886	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	863157	E8P65/3E+MAC615A-8V	5.807
6899500000	E8P65-6/3E-W	2.886	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	863158	E8P65/3E+MAC615B-8V	6.427
6899500000	E8P65-6/3E-W	2.886	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E8P65/3E+MPC615A-8V	5.239
6899510000	E8P65-6/3JD-W	2.886	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	863161	E8P65/3JD+MAC617A-8V	6.035
6899510000	E8P65-6/3JD-W	2.886	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	863162	E8P65/3JD+MAC617B-8V	6.716
6899510000	E8P65-6/3JD-W	2.886	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E8P65/3JD+MPC617A-8V	5.417
6899520000	E8P65-6/3K-W	2.886	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	863165	E8P65/3K+MAC620A-8V	6.249
6899520000	E8P65-6/3K-W	2.886	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	863166	E8P65/3K+MAC620B-8V	6.906
6899520000	E8P65-6/3K-W	2.886	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E8P65/3K+MPC620A-8V	5.580
6899530000	E8P65-6/4JC-V	3.316	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	863176	E8P65/4JC+MAC625A-8V	6.957
6899530000	E8P65-6/4JC-V	3.316	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	863177	E8P65/4JC+MAC625B-8V	7.664
6899530000	E8P65-6/4JC-V	3.316	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E8P65/4JC+MPC625A-8V	6.250
6899410000	E8P65-6/4A-W	3.316	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	863169	E8P65/4A+MAC630A-8V	7.399
6899410000	E8P65-6/4A-W	3.316	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863170	E8P65/4A+MAC630B-8V	8.206
6899410000	E8P65-6/4A-W	3.316	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E8P65/4A+MPC630A-8V	6.565
6899560000	E8P65-6/5KC-V	3.743	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	863182	E8P65/5KC+MAC630A-8V	7.826
6899560000	E8P65-6/5KC-V	3.743	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863183	E8P65/5KC+MAC630B-8V	8.633
6899560000	E8P65-6/5KC-V	3.743	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E8P65/5KC+MPC630A-8V	6.992
6899570000	E8P65-6/5A-W	3.743	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	863178	E8P65/5A+MAC635A-8V	8.191
6899570000	E8P65-6/5A-W	3.743	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863179	E8P65/5A+MAC635B-8V	9.076
6899570000	E8P65-6/5A-W	3.743	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E8P65/5A+MPC635A-8V	7.334
6899590000	E8P65-6/6C-V	4.146	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	863184	E8P65/6C+MAC640A-8V	8.973
6899590000	E8P65-6/6C-V	4.146	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863185	E8P65/6C+MAC640B-8V	9.945
6899590000	E8P65-6/6C-V	4.146	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E8P65/6C+MPC640A-8V	8.064
6899600000	E8P65-6/6C-W	4.146	5727660000	MAC840-8	7.176	863186	E8P65/6C+MAC840-8V	11.530
6899600000	E8P65-8/6C-W	4.146	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E8P65/6C+MPC840A-8V	9.918
6899610000	E8P65-6/6U-V	4.146	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	863188	E8P65/6U+MAC640A-8V	8.973
6899610000	E8P65-6/6U-V	4.146	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863189	E8P65/6U+MAC640B-8V	9.945
6899610000	E8P65-6/6U-V	4.146	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E8P65/6U+MPC640A-8V	8.064
6899620000	E8P65-8/6U-V	4.146	5727660000	MAC840-8	7.176	863190	E8P65/6U+MAC840-8V	11.530
6899620000	E8P65-8/6U-V	4.146	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E8P65/6U+MPC840A-8V	9.918
6899630000	E8P65-6/7A-V	4.576	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863679	E8P65/7A+MAC650A-8V	10.375
6899630000	E8P65-6/7A-V	4.576	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863191	E8P65/7A+MAC650B-8V	11.296
6899630000	E8P65-6/7A-V	4.576	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E8P65/7A+MPC650A-8V	9.012
6899420000	E8P65-8/7A-W	4.576	5727690000	MAC850-8	8.151	863192	E8P65/7A+MAC850-8V	12.935
6899420000	E8P65-8/7A-W	4.576	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E8P65/7A+MPC850A-8V	10.725
6899660000	E8P65-6/9T-V	5.577	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	863196	E8P65/9T+MAC660B-8V	13.169
6899670000	E8P65-8/9T-V	5.577	5727720000	MAC860-8	8.684	863197	E8P65/9T+MAC860-8V	14.469
6899670000	E8P65-8/9T-V	5.577	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E8P65/9T+MPC860A-8V	12.208
6899680000	E8P65-8/10Z-W	5.889	5727750000	MAC870-8	9.451	863198	E8P65/10Z+MAC870-8V	15.548
6899680000	E8P65-8/10Z-W	5.889	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E8P65/10Z+MPC870A-8V	13.104
6899690000	E8P65-8/11A-V	6.175	5727780000	MAC880-8	10.803	863200	E8P65/11A+MAC880-8V	17.186
6899690000	E8P65-8/11A-V	6.175	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E8P65/11A+MPC880A-8V	14.612
6899700000	E8P65-8/12A-V	6.578	5727810000	MAC890-8	11.766	863201	E8P65/12A+MAC890-8V	18.552
6899700000	E8P65-8/12A-V	6.578	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E8P65/12A+MPC890A-8V	15.131
6899710000	E8P65-8/14A-V	7.371	5727840000	MAC8100-8	12.544	863202	E8P65/14A+MAC8100-8V	20.123
6899710000	E8P65-8/14A-V	7.371	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E8P65/14A+MPC8100A-8V	16.796
6899720000	E8P65-8/16A-V	8.670	5727870000	MAC8125-8	13.807	863203	E8P65/16A+MAC8125-8V	22.685
6899720000	E8P65-8/16A-V	8.670	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E8P65/16A+MPC8125A-8V	18.758
6899730000	E8P65-8/17A-V	9.074	5727870000	MAC8125-8	13.807	863204	E8P65/17A+MAC8125-8V	23.089
6899730000	E8P65-8/17A-V	9.074	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E8P65/17A+MPC8125A-8V	19.162



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 29 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

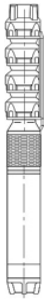
Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6899780000	E8P95-6/1C-W	2.041	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	863206	E8P95/1C+MAC610A-8V	4.710
6899780000	E8P95-6/1C-W	2.041	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	863207	E8P95/1C+MAC610B-8V	5.228
6899780000	E8P95-6/1C-W	2.041	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E8P95/1C+MPC610A-8V	4.003
6899770000	E8P95-6/1A-W	2.041	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	863208	E8P95/1A+MAC612A-8V	4.874
6899770000	E8P95-6/1A-W	2.041	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	863209	E8P95/1A+MAC612B-8V	5.417
6899770000	E8P95-6/1A-W	2.041	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E8P95/1A+MPC612A-8V	4.282
6899840000	E8P95-6/2F-V	2.510	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	863216	E8P95/2F+MAC612A-8V	5.343
6899840000	E8P95-6/2F-V	2.510	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	863217	E8P95/2F+MAC612B-8V	5.886
6899840000	E8P95-6/2F-V	2.510	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E8P95/2F+MPC612A-8V	4.751
6899820000	E8P95-6/2DF-V	2.510	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	863218	E8P95/2DF+MAC615A-8V	5.431
6899820000	E8P95-6/2DF-V	2.510	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	863219	E8P95/2DF+MAC615B-8V	6.051
6899820000	E8P95-6/2DF-V	2.510	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E8P95/2DF+MPC615A-8V	4.863
6899830000	E8P95-6/2D-V	2.510	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	863220	E8P95/2D+MAC617A-8V	5.659
6899830000	E8P95-6/2D-V	2.510	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	863221	E8P95/2D+MAC617B-8V	6.340
6899830000	E8P95-6/2D-V	2.510	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E8P95/2D+MPC617A-8V	5.041
6899810000	E8P95-6/2C-W	2.510	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	863222	E8P95/2C+MAC620A-8V	5.873
6899810000	E8P95-6/2C-W	2.510	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	863223	E8P95/2C+MAC620B-8V	6.530
6899810000	E8P95-6/2C-W	2.510	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E8P95/2C+MPC620A-8V	5.204
6899800000	E8P95-6/2A-W	2.510	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	863224	E8P95/2A+MAC625A-8V	6.151
6899800000	E8P95-6/2A-W	2.510	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	863225	E8P95/2A+MAC625B-8V	6.858
6899800000	E8P95-6/2A-W	2.510	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E8P95/2A+MPC625A-8V	5.444
6899900000	E8P95-6/3DJ-V	2.938	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	863235	E8P95/3DJ+MAC625A-8V	6.579
6899900000	E8P95-6/3DJ-V	2.938	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	863236	E8P95/3DJ+MAC625B-8V	7.286
6899900000	E8P95-6/3DJ-V	2.938	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E8P95/3DJ+MPC625A-8V	5.872
6899890000	E8P95-6/3C-V	2.938	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	863239	E8P95/3C+MAC630A-8V	7.021
6899890000	E8P95-6/3C-V	2.938	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863240	E8P95/3C+MAC630B-8V	7.828
6899890000	E8P95-6/3C-V	2.938	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E8P95/3C+MPC630A-8V	6.187
6899880000	E8P95-6/3A-V	2.938	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	863237	E8P95/3A+MAC635A-8V	7.386
6899880000	E8P95-6/3A-V	2.938	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863238	E8P95/3A+MAC635B-8V	8.271
6899880000	E8P95-6/3A-V	2.938	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E8P95/3A+MPC635A-8V	6.529
6899970000	E8P95-6/4D-V	3.393	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	863250	E8P95/4D+MAC635A-8V	7.841
6899970000	E8P95-6/4D-V	3.393	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863251	E8P95/4D+MAC635B-8V	8.726
6899970000	E8P95-6/4D-V	3.393	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E8P95/4D+MPC635A-8V	6.984
6899960000	E8P95-6/4C-V	3.393	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	863247	E8P95/4C+MAC640A-8V	8.220
6899960000	E8P95-6/4C-V	3.393	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863248	E8P95/4C+MAC640B-8V	9.192
6899960000	E8P95-6/4C-V	3.393	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E8P95/4C+MPC640A-8V	7.311
6899990000	E8P95-8/4C-V	3.393	5727860000	MAC840-8	7.176	863249	E8P95/4C+MAC840-8V	10.777
6899990000	E8P95-8/4C-V	3.393	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E8P95/4C+MPC840A-8V	9.165
6899950000	E8P95-6/4A-V	3.393	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863681	E8P95/4A+MAC650A-8V	9.192
6899950000	E8P95-6/4A-V	3.393	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863245	E8P95/4A+MAC650B-8V	10.113
6899950000	E8P95-6/4A-V	3.393	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E8P95/4A+MPC650A-8V	7.829
6899980000	E8P95-8/4A-V	3.393	5727690000	MAC850-8	8.151	863246	E8P95/4A+MAC850-8V	11.752
6899980000	E8P95-8/4A-V	3.393	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E8P95/4A+MPC850A-8V	9.542
6900030000	E8P95-6/5KC-V	3.783	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863682	E8P95/5KC+MAC650A-8V	9.582
6900030000	E8P95-6/5KC-V	3.783	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863256	E8P95/5KC+MAC650B-8V	10.503
6900030000	E8P95-6/5KC-V	3.783	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E8P95/5KC+MPC650A-8V	8.219
6900050000	E8P95-8/5KC-W	3.783	5727690000	MAC850-8	8.151	863257	E8P95/5KC+MAC850-8V	12.142
6900050000	E8P95-8/5KC-W	3.783	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E8P95/5KC+MPC850A-8V	9.932
6900020000	E8P95-6/5A-V	3.783	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	863254	E8P95/5A+MAC660B-8V	11.375
6900040000	E8P95-8/5A-V	3.783	5727720000	MAC860-8	8.684	863255	E8P95/5A+MAC860-8V	12.675
6900040000	E8P95-8/5A-V	3.783	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E8P95/5A+MPC860A-8V	10.414
6900070000	E8P95-6/6QC-V	4.316	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	863260	E8P95/6QC+MAC660B-8V	11.908
6900080000	E8P95-8/6QC-V	4.316	5727720000	MAC860-8	8.684	863261	E8P95/6QC+MAC860-8V	13.208
6900080000	E8P95-8/6QC-V	4.316	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E8P95/6QC+MPC860A-8V	10.947
6900090000	E8P95-8/7ZC-W	4.784	5727750000	MAC870-8	9.451	863263	E8P95/7ZC+MAC870-8V	14.443
6900090000	E8P95-8/7ZC-W	4.784	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E8P95/7ZC+MPC870A-8V	11.999
6900100000	E8P95-8/7Z-V	4.784	5727780000	MAC880-8	10.803	863262	E8P95/7Z+MAC880-8V	15.795
6900100000	E8P95-8/7Z-V	4.784	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E8P95/7Z+MPC880A-8V	13.221
6900110000	E8P95-8/8Z-V	5.082	5727810000	MAC890-8	11.766	863265	E8P95/8Z+MAC890-8V	17.056
6900110000	E8P95-8/8Z-V	5.082	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E8P95/8Z+MPC890A-8V	13.635
6900120000	E8P95-8/10XC-V	6.201	5727840000	MAC8100-8	12.544	863266	E8P95/10XC+MAC8100-8V	18.953
6900120000	E8P95-8/10XC-V	6.201	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E8P95/10XC+MPC8100A-8V	15.626
6899750000	E8P95-8/10A-V	6.201	5727870000	MAC8125-8	13.807	863205	E8P95/10A+MAC8125-8V	20.216
6899750000	E8P95-8/10A-V	6.201	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E8P95/10A+MPC8125A-8V	16.289
6900130000	E8P95-8/12C-V	7.476	5727870000	MAC8125-8	13.807	863267	E8P95/12C+MAC8125-8V	21.491
6900130000	E8P95-8/12C-V	7.476	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E8P95/12C+MPC8125A-8V	17.564



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0be1fa3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 30 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6904270000	E8P135-6/1F-W	2.171	5737280000	MAC67/3A-8	2.386	863348	E8P135/1F+MAC67A-8V	4.765
6904270000	E8P135-6/1F-W	2.171	5737760000	MAC67/3B-8	2.778	863347	E8P135/1F+MAC67B-8V	5.157
6904270000	E8P135-6/1F-W	2.171	K500127	MPC67/3A-8	1.653	---	E8P135/1F+MPC67A-8V	4.032
6904250000	E8P135-6/1D-W	2.171	5737290000	MAC610/3A-8	2.461	863342	E8P135/1D+MAC610A-8V	4.840
6904250000	E8P135-6/1D-W	2.171	5737770000	MAC610/3B-8	2.979	863341	E8P135/1D+MAC610B-8V	5.358
6904250000	E8P135-6/1D-W	2.171	K500128	MPC610/3A-8	1.754	---	E8P135/1D+MPC610A-8V	4.133
6904230000	E8P135-6/1B-V	2.171	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	863336	E8P135/1B+MAC612A-8V	5.004
6904230000	E8P135-6/1B-V	2.171	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	863335	E8P135/1B+MAC612B-8V	5.547
6904230000	E8P135-6/1B-V	2.171	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E8P135/1B+MPC612A-8V	4.412
6904220000	E8P135-6/2G-V	2.665	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	863334	E8P135/2G+MAC612A-8V	5.498
6904220000	E8P135-6/2G-V	2.665	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	863333	E8P135/2G+MAC612B-8V	6.041
6904220000	E8P135-6/2G-V	2.665	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E8P135/2G+MPC612A-8V	4.906
6904210000	E8P135-6/2F-W	2.665	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	863332	E8P135/2F+MAC615A-8V	5.586
6904210000	E8P135-6/2F-W	2.665	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	863331	E8P135/2F+MAC615B-8V	6.206
6904210000	E8P135-6/2F-W	2.665	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E8P135/2F+MPC615A-8V	5.018
6904200000	E8P135-6/2E-W	2.665	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	863328	E8P135/2E+MAC617A-8V	5.814
6904200000	E8P135-6/2E-W	2.665	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	863327	E8P135/2E+MAC617B-8V	6.495
6904200000	E8P135-6/2E-W	2.665	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E8P135/2E+MPC617A-8V	5.196
6904190000	E8P135-6/2D-W	2.665	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	863324	E8P135/2D+MAC620A-8V	6.028
6904190000	E8P135-6/2D-W	2.665	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	863323	E8P135/2D+MAC620B-8V	6.685
6904190000	E8P135-6/2D-W	2.665	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E8P135/2D+MPC620A-8V	5.359
6904160000	E8P135-6/2B-V	2.665	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	863317	E8P135/2B+MAC625A-8V	6.306
6904160000	E8P135-6/2B-V	2.665	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	863316	E8P135/2B+MAC625B-8V	7.013
6904160000	E8P135-6/2B-V	2.665	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E8P135/2B+MPC625A-8V	5.599
6904150000	E8P135-6/3E-W	3.159	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	863315	E8P135/3E+MAC625A-8V	6.800
6904150000	E8P135-6/3E-W	3.159	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	863314	E8P135/3E+MAC625B-8V	7.507
6904150000	E8P135-6/3E-W	3.159	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E8P135/3E+MPC625A-8V	6.093
6904130000	E8P135-6/3D-V	3.159	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	863311	E8P135/3D+MAC630A-8V	7.242
6904130000	E8P135-6/3D-V	3.159	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	863310	E8P135/3D+MAC630B-8V	8.049
6904130000	E8P135-6/3D-V	3.159	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E8P135/3D+MPC630A-8V	6.408
6904100000	E8P135-6/3B-V	3.159	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	863307	E8P135/3B+MAC635A-8V	7.607
6904100000	E8P135-6/3B-V	3.159	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	863306	E8P135/3B+MAC635B-8V	8.492
6904100000	E8P135-6/3B-V	3.159	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E8P135/3B+MPC635A-8V	6.750
6904090000	E8P135-6/4D-V	3.653	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	863305	E8P135/4D+MAC640A-8V	8.480
6904090000	E8P135-6/4D-V	3.653	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	863304	E8P135/4D+MAC640B-8V	9.452
6904090000	E8P135-6/4D-W	3.653	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E8P135/4D+MPC640A-8V	7.571
6904080000	E8P135-8/4D-W	3.653	5727860000	MAC640-8	7.176	863303	E8P135/4D+MAC640B-8V	11.037
6904080000	E8P135-8/4D-W	3.653	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E8P135/4D+MPC840A-8V	9.425
6904070000	E8P135-6/4C-V	3.653	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863684	E8P135/4C+MAC650A-8V	9.452
6904070000	E8P135-6/4C-V	3.653	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863301	E8P135/4C+MAC650B-8V	10.373
6904070000	E8P135-6/4C-V	3.653	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E8P135/4C+MPC650A-8V	8.089
6904060000	E8P135-8/4C-W	3.653	5727690000	MAC850-8	8.151	863300	E8P135/4C+MAC850-8V	12.012
6904060000	E8P135-8/4C-W	3.653	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E8P135/4C+MPC850A-8V	9.802
6904050000	E8P135-6/5D-V	4.251	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863683	E8P135/5D+MAC650A-8V	10.050
6904050000	E8P135-6/5D-V	4.251	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	863298	E8P135/5D+MAC650B-8V	10.971
6904050000	E8P135-6/5D-V	4.251	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E8P135/5D+MPC650A-8V	8.687
6904040000	E8P135-8/5D-W	4.251	5727690000	MAC850-8	8.151	863297	E8P135/5D+MAC850-8V	12.610
6904040000	E8P135-8/5D-W	4.251	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E8P135/5D+MPC850A-8V	10.400
6904020000	E8P135-6/5B-V	4.251	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	863294	E8P135/5B+MAC660B-8V	11.843
6904010000	E8P135-8/5B-V	4.251	5727720000	MAC860-8	8.684	863293	E8P135/5B+MAC860-8V	13.143
6904010000	E8P135-8/5B-V	4.251	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E8P135/5B+MPC860A-8V	10.882
6904000000	E8P135-8/6C-W	4.382	5727750000	MAC870-8	9.451	863292	E8P135/6C+MAC870-8V	14.041
6904000000	E8P135-8/6C-W	4.382	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E8P135/6C+MPC870A-8V	11.597
6903990000	E8P135-8/7C-V	4.823	5727780000	MAC880-8	10.803	863290	E8P135/7C+MAC880-8V	15.834
6903990000	E8P135-8/7C-V	4.823	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E8P135/7C+MPC880A-8V	13.260
6903980000	E8P135-8/7A-V	4.823	5727810000	MAC890-8	11.766	863289	E8P135/7A+MAC890-8V	16.797
6903980000	E8P135-8/7A-V	4.823	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E8P135/7A+MPC890A-8V	13.376
6903970000	E8P135-8/8C-V	5.252	5727810000	MAC890-8	11.766	863288	E8P135/8C+MAC890-8V	17.226
6903970000	E8P135-8/8C-V	5.252	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E8P135/8C+MPC890A-8V	13.805
6903960000	E8P135-8/8A-V	5.252	5727840000	MAC8100-8	12.544	863287	E8P135/8A+MAC8100-8V	18.004
6903960000	E8P135-8/8A-V	5.252	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E8P135/8A+MPC8100A-8V	14.677
6903950000	E8P135-8/9C-V	5.681	5727840000	MAC8100-8	12.544	863286	E8P135/9C+MAC8100-8V	18.433
6903950000	E8P135-8/9C-V	5.681	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E8P135/9C+MPC8100A-8V	15.106
6903940000	E8P135-8/10C-V	6.578	5727870000	MAC8125-8	13.807	863285	E8P135/10C+MAC8125-8V	20.593
6903940000	E8P135-8/10C-V	6.578	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E8P135/10C+MPC8125A-8V	16.666
6903930000	E8P135-8/11C-V	6.968	5727870000	MAC8125-8	13.807	863284	E8P135/11C+MAC8125-8V	20.983
6903930000	E8P135-8/11C-V	6.968	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E8P135/11C+MPC8125A-8V	17.056



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 31 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6803950000	E8R35-6/11A-V	4.693	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	860154	E8R35/11A+MAC630A-8V	8.776
6803950000	E8R35-6/11A-V	4.693	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	820515	E8R35/11A+MAC630B-8V	9.583
6803950000	E8R35-6/11A-V	4.693	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E8R35/11A+MPC630A-8V	7.942
6809000000	E8R35-6/13A-V	5.252	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	824175	E8R35/13A+MAC635A-8V	9.700
6809000000	E8R35-6/13A-V	5.252	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	820516	E8R35/13A+MAC635B-8V	10.585
6809000000	E8R35-6/13A-V	5.252	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E8R35/13A+MPC635A-8V	8.843
6816780000	E8R35-6/15A-V	5.746	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	824176	E8R35/15A+MAC640A-8V	10.573
6816780000	E8R35-6/15A-V	5.746	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	820517	E8R35/15A+MAC640B-8V	11.545
6816780000	E8R35-6/15A-V	5.746	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E8R35/15A+MPC640A-8V	9.664
6824860000	E8R35-8/15A-W	5.746	5727660000	MAC840-8	7.176	800284	E8R35/15A+MAC840-8V	13.130
6824860000	E8R35-8/15A-W	5.746	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E8R35/15A+MPC840A-8V	11.518
6918220000	E8R35-6/17A-V	6.265	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	823664	E8R35/17A+MAC650A-8V	12.064
6918220000	E8R35-6/17A-V	6.265	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	823665	E8R35/17A+MAC650B-8V	12.985
6918220000	E8R35-6/17A-V	6.265	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E8R35/17A+MPC650A-8V	10.701
6824880000	E8R35-8/17A-V	6.265	5727690000	MAC850-8	8.151	800287	E8R35/17A+MAC850-8V	14.624
6824880000	E8R35-8/17A-V	6.265	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E8R35/17A+MPC850A-8V	12.414
6918230000	E8R35-6/19A-V	6.748	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	823666	E8R35/19A+MAC650A-8V	12.547
6918230000	E8R35-6/19A-V	6.748	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	823667	E8R35/19A+MAC650B-8V	13.468
6918230000	E8R35-6/19A-V	6.748	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E8R35/19A+MPC650A-8V	11.184
6824890000	E8R35-8/19A-V	6.748	5727690000	MAC850-8	8.151	800288	E8R35/19A+MAC850-8V	15.107
6824890000	E8R35-8/19A-V	6.748	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E8R35/19A+MPC850A-8V	12.897
6918240000	E8R35-6/23A-V	7.722	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	823668	E8R35/23A+MAC660B-8V	15.314
6824900000	E8R35-8/23A-V	7.722	5727720000	MAC860-8	8.684	800289	E8R35/23A+MAC860-8V	16.614
6824900000	E8R35-8/23A-V	7.722	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E8R35/23A+MPC860A-8V	14.353
6825410000	E8RB35-8/27A-V	9.217	5727750000	MAC870-8	9.451	800386	E8RB35/27A+MAC870-8V	18.876
6825410000	E8RB35-8/27A-V	9.217	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E8RB35/27A+MPC870A-8V	16.432
6825420000	E8RB35-8/31A-V	10.517	5727780000	MAC880-8	10.803	800387	E8RB35/31A+MAC880-8V	21.528
6825420000	E8RB35-8/31A-V	10.517	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E8RB35/31A+MPC880A-8V	18.954
6825430000	E8RB35-8/35A-V	11.753	5727810000	MAC890-8	11.766	800388	E8RB35/35A+MAC890-8V	23.727
6825430000	E8RB35-8/35A-V	11.753	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E8RB35/35A+MPC890A-8V	20.306



Esecuzione standard con giranti in acciaio inox

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6820110000	E8R35U-6/12A-V	7.605	5737350000	MAC630/3A-8	3.875,00	824260	E8R35U/12A+MAC630A-8V	11.688
6820110000	E8R35U-6/12A-V	7.605	5737830000	MAC630/3B-8	4.682,00	820518	E8R35U/12A+MAC630B-8V	12.495
6820110000	E8R35U-6/12A-V	7.605	K500134	MPC630/3A-8	3.041,00	---	E8R35U/12A+MPC630A-8V	10.854
6824990000	E8R35U-6/14A-V	8.542	5737360000	MAC635/3A-8	4.240,00	800341	E8R35U/14A+MAC635A-8V	12.990
6824990000	E8R35U-6/14A-V	8.542	5737840000	MAC635/3B-8	5.125,00	820519	E8R35U/14A+MAC635B-8V	13.875
6824990000	E8R35U-6/14A-V	8.542	K500135	MPC635/3A-8	3.383,00	---	E8R35U/14A+MPC635A-8V	12.133
6918250000	E8R35U-6/16A-V	9.464	5737370000	MAC640/3A-8	4.619,00	823669	E8R35U/16A+MAC640A-8V	14.291
6918250000	E8R35U-6/16A-V	9.464	5737850000	MAC640/3B-8	5.591,00	823670	E8R35U/16A+MAC640B-8V	15.263
6918250000	E8R35U-6/16A-V	9.464	K500136	MPC640/3A-8	3.710,00	---	E8R35U/16A+MPC640A-8V	13.382
6825000000	E8R35U-8/16A-V	9.464	5727660000	MAC840-8	7.176,00	800342	E8R35U/16A+MAC840-8V	16.848
6825000000	E8R35U-8/16A-V	9.464	K500050	MPC840/1A-8	5.564,00	---	E8R35U/16A+MPC840A-8V	15.236
6918300000	E8RB35U-6/18A-V	10.661	5737380000	MAC650/3A-8	5.591,00	823671	E8RB35U/18A+MAC650A-8V	16.460
6918300000	E8RB35U-6/18A-V	10.661	5737860000	MAC650/3B-8	6.512,00	823672	E8RB35U/18A+MAC650B-8V	17.381
6918300000	E8RB35U-6/18A-V	10.661	K500137	MPC650/3A-8	4.228,00	---	E8RB35U/18A+MPC650A-8V	15.097
6825590000	E8RB35U-8/18A-W	10.661	5727690000	MAC850-8	8.151,00	800404	E8RB35U/18A+MAC850-8V	19.020
6825590000	E8RB35U-8/18A-W	10.661	K500051	MPC850/1A-8	5.941,00	---	E8RB35U/18A+MPC850A-8V	16.810
6918310000	E8RB35U-6/20A-V	11.830	5737380000	MAC650/3A-8	5.591,00	823673	E8RB35U/20A+MAC650A-8V	17.629
6918310000	E8RB35U-6/20A-V	11.830	5737860000	MAC650/3B-8	6.512,00	823674	E8RB35U/20A+MAC650B-8V	18.550
6918310000	E8RB35U-6/20A-V	11.830	K500137	MPC650/3A-8	4.228,00	---	E8RB35U/20A+MPC650A-8V	16.266
6825620000	E8RB35U-8/20A-V	11.830	5727690000	MAC850-8	8.151,00	800407	E8RB35U/20A+MAC850-8V	20.189
6825620000	E8RB35U-8/20A-V	11.830	K500051	MPC850/1A-8	5.941,00	---	E8RB35U/20A+MPC850A-8V	17.979
6918320000	E8RB35U-6/24A-V	13.637	5737870000	MAC660/3B-8	7.384,00	823675	E8RB35U/24A+MAC660B-8V	21.229
6825630000	E8RB35U-8/24A-V	13.637	5727720000	MAC860-8	8.684,00	800408	E8RB35U/24A+MAC860-8V	22.529
6825630000	E8RB35U-8/24A-V	13.637	K500052	MPC860/1A-8	6.423,00	---	E8RB35U/24A+MPC860A-8V	20.268
6825640000	E8RB35U-8/27A-V	15.028	5727750000	MAC870-8	9.451,00	800409	E8RB35U/27A+MAC870-8V	24.687
6825640000	E8RB35U-8/27A-V	15.028	K500053	MPC870/1A-8	7.007,00	---	E8RB35U/27A+MPC870A-8V	22.243
6825650000	E8RB35U-8/31A-V	16.887	5727780000	MAC880-8	10.803,00	800410	E8RB35U/31A+MAC880-8V	27.898
6825650000	E8RB35U-8/31A-V	16.887	K500054	MPC880/1A-8	8.229,00	---	E8RB35U/31A+MPC880A-8V	25.324



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 32 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)
6804080000	E8R40-6/6A-V	3.419
6804080000	E8R40-6/6A-V	3.419
6804080000	E8R40-6/6A-V	3.419
6809010000	E8R40-6/7A-V	3.743
6809010000	E8R40-6/7A-V	3.743
6809010000	E8R40-6/7A-V	3.743
6809020000	E8R40-6/8A-V	4.082
6809020000	E8R40-6/8A-V	4.082
6809020000	E8R40-6/8A-V	4.082
6816790000	E8R40-6/9A-V	4.329
6816790000	E8R40-6/9A-V	4.329
6816790000	E8R40-6/9A-V	4.329
6825130000	E8R40-8/9A-W	4.329
6825130000	E8R40-8/9A-W	4.329
6918260000	E8R40-6/11A-V	4.823
6918260000	E8R40-6/11A-V	4.823
6918260000	E8R40-6/11A-V	4.823
6925020000	E8R40-8/11A-W	4.823
6925020000	E8R40-8/11A-W	4.823
6925020000	E8R40-8/11A-W	4.823
6918330000	E8R40-6/13A-V	5.318
6825050000	E8R40-8/13A-V	5.318
6825050000	E8R40-8/13A-V	5.318
6825060000	E8R40-8/15A-V	5.862
6825060000	E8R40-8/15A-V	5.862
6825070000	E8R40-8/17A-V	6.345
6825070000	E8R40-8/17A-V	6.345
6825080000	E8R40-8/19A-V	6.864
6825080000	E8R40-8/19A-V	6.864
6825690000	E8RB40-8/21A-V	7.853
6825690000	E8RB40-8/21A-V	7.853
6825700000	E8RB40-8/23A-V	8.631
6825700000	E8RB40-8/23A-V	8.631
6825700000	E8RB40-8/23A-V	8.631
6825710000	E8RB40-8/25A-V	9.152
6825710000	E8RB40-8/25A-V	9.152
6825720000	E8RB40-8/28A-V	10.297
6825720000	E8RB40-8/28A-V	10.297
6904490000	E8RB40-8/30A-V	11.336

Codice	Matricola	Euro (€)
5737350000	MAC630/3A-8	3.875
5737830000	MAC630/3B-8	4.682
K500134	MPC630/3A-8	3.041
5737360000	MAC635/3A-8	4.240
5737840000	MAC635/3B-8	5.125
K500135	MPC635/3A-8	3.383
5737360000	MAC635/3A-8	4.240
5737840000	MAC635/3B-8	5.125
K500135	MPC635/3A-8	3.383
5737370000	MAC640/3A-8	4.619
5737850000	MAC640/3B-8	5.591
K500136	MPC640/3A-8	3.710
5727660000	MAC840-8	7.176
K500050	MPC840/1A-8	5.564
5737380000	MAC650/3A-8	5.591
5737860000	MAC650/3B-8	6.512
K500137	MPC650/3A-8	4.228
5727690000	MAC850-8	8.151
K500051	MPC850/1A-8	5.941
5737870000	MAC660/3B-8	7.384
5727720000	MAC860-8	8.684
K500052	MPC860/1A-8	6.423
5727750000	MAC870-8	9.451
K500053	MPC870/1A-8	7.007
5727780000	MAC880-8	10.803
K500054	MPC880/1A-8	8.229
5727810000	MAC890-8	11.766
K500055	MPC890/1A-8	8.345
5727840000	MAC8100-8	12.544
K500056	MPC8100/1A-8	9.217
5727840000	MAC8100-8	12.544
K500056	MPC8100/1A-8	9.217
5727870000	MAC8125-8	13.807
K500122	MPC8125/1A-8	9.880
5727870000	MAC8125-8	13.807
K500122	MPC8125/1A-8	9.880
5739680000	MAC8150-8	14.742

Codice	Matricola	Euro (€)
821653	E8R40/6A+MAC630A-8V	7.502
820520	E8R40/6A+MAC630B-8V	8.309
---	E8R40/6A+MPC630A-8V	6.668
824177	E8R40/7A+MAC635A-8V	8.191
820521	E8R40/7A+MAC635B-8V	9.076
---	E8R40/7A+MPC635A-8V	7.334
824178	E8R40/8A+MAC635A-8V	8.530
820621	E8R40/8A+MAC635B-8V	9.415
---	E8R40/8A+MPC635A-8V	7.673
824179	E8R40/9A+MAC640A-8V	9.156
820622	E8R40/9A+MAC640B-8V	10.128
---	E8R40/9A+MPC640A-8V	8.247
800357	E8R40/9A+MAC840-8V	11.713
---	E8R40/9A+MPC840A-8V	10.101
823676	E8R40/11A+MAC650A-8V	10.622
823677	E8R40/11A+MAC650B-8V	11.543
---	E8R40/11A+MPC650A-8V	9.259
800344	E8R40/11A+MAC850-8V	13.182
---	E8R40/11A+MPC850A-8V	10.972
823678	E8R40/13A+MAC660B-8V	12.910
800348	E8R40/13A+MAC860-8V	14.210
---	E8R40/13A+MPC860A-8V	11.949
800349	E8R40/15A+MAC870-8V	15.521
---	E8R40/15A+MPC870A-8V	13.077
800350	E8R40/17A+MAC880-8V	17.356
---	E8R40/17A+MPC880A-8V	14.782
800351	E8R40/19A+MAC890-8V	18.838
---	E8R40/19A+MPC890A-8V	15.417
800414	E8RB40/21A+MAC8100-8V	20.605
---	E8RB40/21A+MPC8100A-8V	17.278
800415	E8RB40/23A+MAC8100-8V	21.383
---	E8RB40/23A+MPC8100A-8V	18.056
800416	E8RB40/25A+MAC8125-8V	23.167
---	E8RB40/25A+MPC8125A-8V	19.240
800417	E8RB40/28A+MAC8125-8V	24.312
---	E8RB40/28A+MPC8125A-8V	20.385
863590	E8RB40/30A+MAC8150-8V	26.286



Esecuzione standard con giranti in acciaio inox

Codice	Matricola	Euro (€)
6817460000	E8R40U-6/7A-V	5.343
6817460000	E8R40U-6/7A-V	5.343
6817460000	E8R40U-6/7A-V	5.343
6825340000	E8R40U-6/8A-V	5.902
6825340000	E8R40U-6/8A-V	5.902
6825340000	E8R40U-6/8A-V	5.902
6918340000	E8R40U-6/9A-V	6.357
6918340000	E8R40U-6/9A-V	6.357
6918340000	E8R40U-6/9A-V	6.357
6825360000	E8R40U-8/9A-W	6.357
6918270000	E8R40U-6/11A-V	7.267
6918270000	E8R40U-6/11A-V	7.267
6918270000	E8R40U-6/11A-V	7.267
6825270000	E8R40U-8/11A-W	7.267
6825270000	E8R40U-8/11A-W	7.267
6918280000	E8R40U-6/13A-V	8.178
6825290000	E8R40U-8/13A-V	8.178
6825290000	E8R40U-8/13A-V	8.178
6918290000	E8R40U-6/14A-V	8.670
6825300000	E8R40U-8/14A-V	8.670
6825300000	E8R40U-8/14A-V	8.670
6825870000	E8RB40U-8/16A-V	9.867
6825870000	E8RB40U-8/16A-V	9.867
6825880000	E8RB40U-8/18A-V	11.049
6825880000	E8RB40U-8/18A-V	11.049
6825890000	E8RB40U-8/21A-V	12.441
6825890000	E8RB40U-8/21A-V	12.441
6825900000	E8RB40U-8/23A-V	13.338
6825900000	E8RB40U-8/23A-V	13.338

Codice	Matricola	Euro (€)
5737350000	MAC630/3A-8	3.875
5737830000	MAC630/3B-8	4.682
K500134	MPC630/3A-8	3.041
5737360000	MAC635/3A-8	4.240
5737840000	MAC635/3B-8	5.125
K500135	MPC635/3A-8	3.383
5737370000	MAC640/3A-8	4.619
5737850000	MAC640/3B-8	5.591
K500136	MPC640/3A-8	3.710
5727660000	MAC840-8	7.176
K500050	MPC840/1A-8	5.564
5737380000	MAC650/3A-8	5.591
5737860000	MAC650/3B-8	6.512
K500137	MPC650/3A-8	4.228
5727690000	MAC850-8	8.151
K500051	MPC850/1A-8	5.941
5737870000	MAC660/3B-8	7.384
5727720000	MAC860-8	8.684
K500052	MPC860/1A-8	6.423
5737870000	MAC660/3B-8	7.384
5727720000	MAC860-8	8.684
K500052	MPC860/1A-8	6.423
5727750000	MAC870-8	9.451
K500053	MPC870/1A-8	7.007
5727780000	MAC880-8	10.803
K500054	MPC880/1A-8	8.229
5727810000	MAC890-8	11.766
K500055	MPC890/1A-8	8.345
5727840000	MAC8100-8	12.544
K500056	MPC8100/1A-8	9.217

Codice	Matricola	Euro (€)
824240	E8R40U/7A+MAC630A-8V	9.426
820624	E8R40U/7A+MAC630B-8V	10.233
---	E8R40U/7A+MPC630A-8V	8.592
800379	E8R40U/8A+MAC635A-8V	10.350
820626	E8R40U/8A+MAC635B-8V	11.235
---	E8R40U/8A+MPC635A-8V	9.493
823679	E8R40U/9A+MAC640A-8V	11.184
823680	E8R40U/9A+MAC640B-8V	12.156
---	E8R40U/9A+MPC640A-8V	10.275
800381	E8R40U/9A+MAC840-8V	13.741
---	E8R40U/9A+MPC840A-8V	12.129
823681	E8R40U/11A+MAC650A-8V	13.086
823682	E8R40U/11A+MAC650B-8V	13.987
---	E8R40U/11A+MPC650A-8V	11.703
800372	E8R40U/11A+MAC850-8V	15.626
---	E8R40U/11A+MPC850A-8V	13.416
823683	E8R40U/13A+MAC660B-8V	15.770
800374	E8R40U/13A+MAC860-8V	17.070
---	E8R40U/13A+MPC860A-8V	14.809
823684	E8R40U/14A+MAC660B-8V	16.262
800375	E8R40U/14A+MAC860-8V	17.562
---	E8R40U/14A+MPC860A-8V	15.301
800432	E8RB40U/16A+MAC870-8V	19.526
---	E8RB40U/16A+MPC870A-8V	17.082
800433	E8RB40U/18A+MAC880-8V	22.060
---	E8RB40U/18A+MPC880A-8V	19.486
800434	E8RB40U/21A+MAC890-8V	24.415
---	E8RB40U/21A+MPC890A-8V	20.994
800435	E8RB40U/23A+MAC8100-8V	26.090
---	E8RB40U/23A+MPC8100A-8V	22.763

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eec7d0de10ef1a3b2c9e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 33 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"



Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6825930000	E10R30-8/5A-W	5.057	5727660000	MAC840-8	7.176	800438	E10R30/5A+MAC840-8V	12.480
6825930000	E10R30-8/5A-W	5.057	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E10R30/5A+MPC840A-8V	10.868
6825940000	E10R30-8/6A-V	5.512	5727690000	MAC850-8	8.151	800440	E10R30/6A+MAC850-8V	13.910
6825940000	E10R30-8/6A-V	5.512	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10R30/6A+MPC850A-8V	11.700
6825990000	E10R30-8/8M-W	6.462	5727720000	MAC860-8	8.684	800445	E10R30/8M+MAC860-8V	15.393
6825990000	E10R30-8/8M-W	6.462	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E10R30/8M+MPC860A-8V	13.132
6826000000	E10R30-8/9K-W	6.929	5727750000	MAC870-8	9.451	800446	E10R30/9K+MAC870-8V	16.627
6826000000	E10R30-8/9K-W	6.929	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E10R30/9K+MPC870A-8V	14.183
6825910000	E10R30-8/10A-V	7.397	5727780000	MAC880-8	10.803	800436	E10R30/10A+MAC880-8V	18.447
6825910000	E10R30-8/10A-V	7.397	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E10R30/10A+MPC880A-8V	15.873
6825920000	E10R30-8/11A-V	7.879	5727810000	MAC890-8	11.766	800437	E10R30/11A+MAC890-8V	19.892
6825920000	E10R30-8/11A-V	7.879	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E10R30/11A+MPC890A-8V	16.471
6912460000	E10R30-8/13M-V	8.814	5727840000	MAC8100-8	12.544	823685	E10R30/13M+MAC8100-8V	21.605
6912460000	E10R30-8/13M-V	8.814	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E10R30/13M+MPC8100A-8V	18.278
6912460000	E10R30-8/13M-V	8.814	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864916	E10R30/13M+MAC10100A-8V	24.545
6912460000	E10R30-8/13M-V	8.814	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E10R30/13M+MPC10100A-8V	20.696
6912470000	E10R30-8/14A-V	9.282	5727870000	MAC8125-8	13.807	823686	E10R30/14A+MAC8125-8V	23.336
6912470000	E10R30-8/14A-V	9.282	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10R30/14A+MPC8125A-8V	19.409
6912470000	E10R30-8/14A-V	9.282	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864914	E10R30/14A+MAC10125A-8V	27.260
6912470000	E10R30-8/14A-V	9.282	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10R30/14A+MPC10125A-8V	22.270
6912480000	E10R30-8/15A-V	9.750	5727870000	MAC8125-8	13.807	823687	E10R30/15A+MAC8125-8V	23.804
6912480000	E10R30-8/15A-V	9.750	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10R30/15A+MPC8125A-8V	19.877
6912480000	E10R30-8/15A-V	9.750	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864915	E10R30/15A+MAC10125A-8V	27.728
6912480000	E10R30-8/15A-V	9.750	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10R30/15A+MPC10125A-8V	22.738
6904370000	E10RB30-8/16A-V	11.141	5739680000	MAC8150-8	14.742	863619	E10RB30/16A+MAC8150-8V	26.130
6904370000	E10RB30-8/16A-V	11.141	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864911	E10RB30/16A+MAC10150A-8V	31.395
6904380000	E10RB30-8/17A-V	11.635	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10RB30/16A+MPC10150A-8V	26.625
6904380000	E10RB30-8/17A-V	11.635	5739680000	MAC8150-8	14.742	863620	E10RB30/17A+MAC8150-8V	26.624
6904380000	E10RB30-8/17A-V	11.635	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864912	E10RB30/17A+MAC10150A-8V	31.889
6904390000	E10RB30-8/18A-V	12.129	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10RB30/17A+MPC10150A-8V	27.119
6904390000	E10RB30-8/18A-V	12.129	5739680000	MAC8150-8	14.742	863621	E10RB30/18A+MAC8150-8V	27.118
6904390000	E10RB30-8/18A-V	12.129	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864913	E10RB30/18A+MAC10150A-8V	32.383
6904500000	E10RB30-8/19A-V	13.416	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10RB30/18A+MPC10150A-8V	27.613
6904500000	E10RB30-8/19A-V	13.416	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864699	E10RB30/19A+MAC10180A-8V	36.373
6904510000	E10RB30-8/20A-V	15.470	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10RB30/19A+MPC10180A-8V	30.003
6904510000	E10RB30-8/20A-V	15.470	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864700	E10RB30/20A+MAC10180A-8V	38.427
6904510000	E10RB30-8/20A-V	15.470	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10RB30/20A+MPC10180A-8V	32.057

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3eccc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 34 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6826030000	E10R35-8/6A-W	5.057	5727690000	MAC850-8	8.151	800449	E10R35/5A+MAC850-8V	13.455
6826030000	E10R35-8/6A-W	5.057	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10R35/5A+MPC850A-8V	11.245
6826040000	E10R35-8/6A-W	5.512	5727690000	MAC850-8	8.151	800451	E10R35/6A+MAC850-8V	13.910
6826040000	E10R35-8/6A-W	5.512	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10R35/6A+MPC850A-8V	11.700
6826050000	E10R35-8/7A-W	5.980	5727720000	MAC860-8	8.684	800454	E10R35/7A+MAC860-8V	14.911
6826050000	E10R35-8/7A-W	5.980	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E10R35/7A+MPC860A-8V	12.650
6826060000	E10R35-8/8A-W	6.462	5727750000	MAC870-8	9.451	800455	E10R35/8A+MAC870-8V	16.160
6826060000	E10R35-8/8A-W	6.462	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E10R35/8A+MPC870A-8V	13.716
6826070000	E10R35-8/9A-V	6.929	5727780000	MAC880-8	10.803	800456	E10R35/9A+MAC880-8V	17.979
6826070000	E10R35-8/9A-V	6.929	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E10R35/9A+MPC880A-8V	15.405
6826010000	E10R35-8/10A-V	7.397	5727810000	MAC890-8	11.766	800447	E10R35/10A+MAC890-8V	19.410
6826010000	E10R35-8/10A-V	7.397	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E10R35/10A+MPC890A-8V	15.989
6826020000	E10R35-8/11A-V	7.879	5727840000	MAC8100-8	12.544	800448	E10R35/11A+MAC8100-8V	20.670
6826020000	E10R35-8/11A-V	7.879	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E10R35/11A+MPC8100A-8V	17.343
6826020000	E10R35-8/11A-V	7.879	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864924	E10R35/11A+MAC10100A-8V	23.610
6826020000	E10R35-8/11A-V	7.879	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E10R35/11A+MPC10100A-8V	19.761
6912380000	E10R35-8/12A-V	8.333	5727870000	MAC8125-8	13.807	823688	E10R35/12A+MAC8125-8V	22.387
6912380000	E10R35-8/12A-V	8.333	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10R35/12A+MPC8125A-8V	18.460
6912380000	E10R35-8/12A-V	8.333	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864917	E10R35/12A+MAC10125A-8V	26.311
6912380000	E10R35-8/12A-V	8.333	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10R35/12A+MPC10125A-8V	21.321
6912390000	E10R35-8/13A-V	8.814	5727870000	MAC8125-8	13.807	823689	E10R35/13A+MAC8125-8V	22.868
6912390000	E10R35-8/13A-V	8.814	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10R35/13A+MPC8125A-8V	18.941
6912390000	E10R35-8/13A-V	8.814	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864918	E10R35/13A+MAC10125A-8V	26.792
6912390000	E10R35-8/13A-V	8.814	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10R35/13A+MPC10125A-8V	21.802
6912400000	E10RB35-8/14A-V	10.180	5727870000	MAC8125-8	13.807	823690	E10RB35/14A+MAC8125-8V	24.234
6912400000	E10RB35-8/14A-V	10.180	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10RB35/14A+MPC8125A-8V	20.307
6912400000	E10RB35-8/14A-V	10.180	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864688	E10RB35/14A+MAC10125A-8V	28.158
6912400000	E10RB35-8/14A-V	10.180	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10RB35/14A+MPC10125A-8V	23.168
6904330000	E10RB35-8/15A-V	10.647	5739680000	MAC8150-8	14.742	863622	E10RB35/15A+MAC8150-8V	25.636
6904330000	E10RB35-8/15A-V	10.647	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864919	E10RB35/15A+MAC10150A-8V	30.901
6904330000	E10RB35-8/15A-V	10.647	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10RB35/15A+MPC10150A-8V	26.131
6904400000	E10RB35-8/16A-V	11.141	5739680000	MAC8150-8	14.742	863586	E10RB35/16A+MAC8150-8V	26.130
6904400000	E10RB35-8/16A-V	11.141	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864683	E10RB35/16A+MAC10150A-8V	31.395
6904400000	E10RB35-8/16A-V	11.141	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10RB35/16+MPC10150A-8V	26.625
6904520000	E10RB35-8/17A-V	11.635	5739680000	MAC8150-8	14.742	863591	E10RB35/17A+MAC8150-8V	26.624
6904520000	E10RB35-8/17A-V	11.635	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864701	E10RB35/17A+MAC10150A-8V	31.889
6904520000	E10RB35-8/17A-V	11.635	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10RB35/17A+MPC10150A-8V	27.119
6904530000	E10RB35-8/18A-V	12.219	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864702	E10RB35/18A+MAC10180A-8V	35.176
6904530000	E10RB35-8/18A-V	12.219	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10RB35/18A+MPC10180A-8V	28.806
6904540000	E10RB35-8/19A-V	13.026	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864703	E10RB35/19A+MAC10180A-8V	35.983
6904540000	E10RB35-8/19A-V	13.026	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10RB35/19A+MPC10180A-8V	29.613
6904550000	E10RB35-8/20A-V	13.846	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864704	E10RB35/20A+MAC10180A-8V	36.803
6904550000	E10RB35-8/20A-V	13.846	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10RB35/20A+MPC10180A-8V	30.433
6918560000	E10RB35-8/21A-V	15.938	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864705	E10RB35/21A+MAC10200A-8V	40.729
6918560000	E10RB35-8/21A-V	15.938	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E10RB35/21A+MPC10200A-8V	33.630



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b67216c76d55337055dca5008 - Pagina 35 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"



Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6826090000	E10R40-8/4B-W	4.576	5727660000	MAC840-8	7.176	800458	E10R40/4B+MAC840-8V	11.999
6826090000	E10R40-8/4B-W	4.576	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E10R40/4B+MPC840A-8V	10.387
6826080000	E10R40-8/4A-V	4.576	5727690000	MAC850-8	8.151	800457	E10R40/4+MAC850-8V	12.974
6826080000	E10R40-8/4A-V	4.576	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10R40/4+MPC850A-8V	10.764
6826110000	E10R40-8/5I-W	5.071	5727720000	MAC860-8	8.684	800462	E10R40/5I+MAC860-8V	14.002
6826110000	E10R40-8/5I-W	5.071	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E10R40/5I+MPC860A-8V	11.741
6826130000	E10R40-8/6K-W	5.551	5727750000	MAC870-8	9.451	800464	E10R40/6K+MAC870-8V	15.249
6826130000	E10R40-8/6K-W	5.551	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E10R40/6K+MPC870A-8V	12.805
6826140000	E10R40-8/7M-W	6.045	5727780000	MAC880-8	10.803	800465	E10R40/7M+MAC880-8V	17.095
6826140000	E10R40-8/7M-W	6.045	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E10R40/7M+MPC880A-8V	14.521
6826160000	E10R40-8/8AB-V	6.448	5727810000	MAC890-8	11.766	800467	E10R40/8AB+MAC890-8V	18.461
6826160000	E10R40-8/8AB-V	6.448	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E10R40/8AB+MPC890A-8V	15.040
6826150000	E10R40-8/8A-V	6.448	5727840000	MAC8100-8	12.544	800466	E10R40/8A+MAC8100-8V	19.239
6826150000	E10R40-8/8A-V	6.448	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E10R40/8A+MPC8100A-8V	15.912
6826150000	E10R40-8/8A-V	6.448	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864791	E10R40/8A+MAC10100A-8V	22.179
6826150000	E10R40-8/8A-V	6.448	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E10R40/8A+MPC10100A-8V	18.330
6912360000	E10R40-8/9A-V	6.942	5727870000	MAC8125-8	13.807	823692	E10R40/9A+MAC8125-8V	20.966
6912360000	E10R40-8/9A-V	6.942	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10R40/9A+MPC8125A-8V	17.069
6912360000	E10R40-8/9A-V	6.942	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864920	E10R40/9A+MAC10125A-8V	24.920
6912360000	E10R40-8/9A-V	6.942	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10R40/9A+MPC10125A-8V	19.930
6912370000	E10R40-8/10A-V	7.423	5727870000	MAC8125-8	13.807	823693	E10R40/10A+MAC8125-8V	21.477
6912370000	E10R40-8/10A-V	7.423	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10R40/10A+MPC8125A-8V	17.550
6912370000	E10R40-8/10A-V	7.423	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864921	E10R40/10A+MAC10125A-8V	25.401
6912370000	E10R40-8/10A-V	7.423	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10R40/10A+MPC10125A-8V	20.411
6904280000	E10R40-8/11A-V	7.879	5739680000	MAC8150-8	14.742	863623	E10R40/11A+MAC8150-8V	22.868
6904280000	E10R40-8/11A-V	7.879	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864922	E10R40/11A+MAC10150A-8V	28.133
6904280000	E10R40-8/11A-V	7.879	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10R40/11A+MPC10150A-8V	23.363
6904290000	E10R40-8/12A-V	8.333	5739680000	MAC8150-8	14.742	863624	E10R40/12A+MAC8150-8V	23.322
6904290000	E10R40-8/12A-V	8.333	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864923	E10R40/12A+MAC10150A-8V	28.587
6904290000	E10R40-8/12A-V	8.333	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10R40/12A+MPC10150A-8V	23.817
6904300000	E10RB40-8/13A-V	9.828	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864925	E10RB40/13A+MAC10180A-8V	32.785
6904300000	E10RB40-8/13A-V	9.828	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10RB40/13A+MPC10180A-8V	26.415
6904310000	E10RB40-8/14A-V	10.322	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864926	E10RB40/14A+MAC10180A-8V	33.279
6904310000	E10RB40-8/14A-V	10.322	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10RB40/14A+MPC10180A-8V	26.909
6918570000	E10RB40-8/15A-V	11.206	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864706	E10RB40/15A+MAC10200A-8V	35.997
6918570000	E10RB40-8/15A-V	11.206	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E10RB40/15A+MPC10200A-8V	28.898
6918580000	E10RB40-8/16A-V	11.855	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864707	E10RB40/16A+MAC10200A-8V	36.646
6918580000	E10RB40-8/16A-V	11.855	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E10RB40/16A+MPC10200A-8V	29.547
6920140000	E10RB40-8/17A-V	13.598	5740140000	MAC10220/1A-8	26.390	864708	E10RB40/17A+MAC10220A-8V	40.235
6920150000	E10RB40-8/18A-V	14.118	5740140000	MAC10220/1A-8	26.390	864709	E10RB40/18A+MAC10220A-8V	40.755

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 36 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6805900000	E10S50-6/1H-W	3.263	5737300000	MAC612/3A-8	2.625	821144	E10S50/1H+MAC612A-8V	6.135
6805900000	E10S50-6/1H-W	3.263	5737780000	MAC612/3B-8	3.168	820772	E10S50/1H+MAC612B-8V	6.678
6805900000	E10S50-6/1H-W	3.263	K500129	MPC612/3A-8	2.033	---	E10S50/1H+MPC612A-8V	5.543
6805910000	E10S50-6/1F-W	3.263	5737310000	MAC615/3A-8	2.713	821145	E10S50/1F+MAC615A-8V	6.223
6805910000	E10S50-6/1F-W	3.263	5737790000	MAC615/3B-8	3.333	820770	E10S50/1F+MAC615B-8V	6.843
6805910000	E10S50-6/1F-W	3.263	K500130	MPC615/3A-8	2.145	---	E10S50/1F+MPC615A-8V	5.655
6805920000	E10S50-6/1D-W	3.263	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	821146	E10S50/1D+MAC617A-8V	6.451
6805920000	E10S50-6/1D-W	3.263	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	820768	E10S50/1D+MAC617B-8V	7.132
6805920000	E10S50-6/1D-W	3.263	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E10S50/1D+MPC617A-8V	5.833
6805930000	E10S50-6/1B-W	3.263	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	821147	E10S50/1B+MAC620A-8V	6.665
6805930000	E10S50-6/1B-W	3.263	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	820766	E10S50/1B+MAC620B-8V	7.322
6805930000	E10S50-6/1B-W	3.263	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E10S50/1B+MPC620A-8V	5.996
6805940000	E10S50-6/2G-V	3.939	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	821148	E10S50/2G+MAC625A-8V	7.619
6805940000	E10S50-6/2G-V	3.939	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	820780	E10S50/2G+MAC625B-8V	8.326
6805940000	E10S50-6/2G-V	3.939	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E10S50/2G+MPC625A-8V	6.912
6805950000	E10S50-6/2E-V	3.939	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	821667	E10S50/2E+MAC630A-8V	8.061
6805950000	E10S50-6/2E-V	3.939	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	820779	E10S50/2E+MAC630B-8V	8.868
6805950000	E10S50-6/2E-V	3.939	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E10S50/2E+MPC630A-8V	7.227
6816840000	E10S50-6/2CD-V	3.939	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	824191	E10S50/2CD+MAC635A-8V	8.426
6816840000	E10S50-6/2CD-V	3.939	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	820778	E10S50/2CD+MAC635B-8V	9.311
6816840000	E10S50-6/2CD-V	3.939	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E10S50/2CD+MPC635A-8V	7.569
6816850000	E10S50-6/2B-V	3.939	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	824192	E10S50/2B+MAC640A-8V	8.805
6816850000	E10S50-6/2B-V	3.939	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	820777	E10S50/2B+MAC640B-8V	9.777
6816850000	E10S50-6/2B-V	3.939	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E10S50/2B+MPC640A-8V	7.896
6823210000	E10S50-8/2B-W	3.939	5727660000	MAC840-8	7.176	800162	E10S50/2B+MAC840-8V	11.362
6823210000	E10S50-8/2B-W	3.939	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E10S50/2B+MPC840A-8V	9.750
6816860000	E10S50-6/3D-V	4.602	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863646	E10S50/3D+MAC650A-8V	10.440
6816860000	E10S50-6/3D-V	4.602	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	824547	E10S50/3D+MAC650B-8V	11.361
6816860000	E10S50-6/3D-V	4.602	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E10S50/3D+MPC650A-8V	9.077
6823270000	E10S50-8/3D-V	4.602	5727690000	MAC850-8	8.151	800169	E10S50/3D+MAC850-8V	13.000
6823270000	E10S50-8/3D-V	4.602	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10S50/3D+MPC850A-8V	10.790
6802330000	E10S50-6/3B-V	4.602	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	820811	E10S50/3B+MAC660B-8V	12.233
6823260000	E10S50-8/3B-W	4.602	5727720000	MAC860-8	8.684	800168	E10S50/3B+MAC860-8V	13.533
6823260000	E10S50-8/3B-W	4.602	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E10S50/3B+MPC860A-8V	11.272
6823310000	E10S50-8/4CD-W	5.278	5727750000	MAC870-8	9.451	800173	E10S50/4CD+MAC870-8V	14.976
6823310000	E10S50-8/4CD-W	5.278	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E10S50/4CD+MPC870A-8V	12.532
6823300000	E10S50-8/4B-W	5.278	5727780000	MAC880-8	10.803	800172	E10S50/4B+MAC880-8V	16.328
6823300000	E10S50-8/4B-W	5.278	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E10S50/4B+MPC880A-8V	13.754
6823330000	E10S50-8/5CD-V	5.941	5727810000	MAC890-8	11.766	800175	E10S50/5CD+MAC890-8V	17.954
6823330000	E10S50-8/5CD-V	5.941	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E10S50/5CD+MPC890A-8V	14.533
6823320000	E10S50-8/5B-W	5.941	5727840000	MAC8100-8	12.544	800174	E10S50/5B+MAC8100-8V	18.732
6823320000	E10S50-8/5B-W	5.941	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E10S50/5B+MPC8100A-8V	15.405
6823320000	E10S50-8/5B-W	5.941	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864792	E10S50/5B+MAC10100A-8V	21.672
6823320000	E10S50-8/5B-W	5.941	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E10S50/5B+MPC10100A-8V	17.823
6823340000	E10S50-8/6C-W	6.617	5727870000	MAC8125-8	13.807	800176	E10S50/6C+MAC8125-8V	20.671
6823340000	E10S50-8/6C-W	6.617	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10S50/6C+MPC8125A-8V	16.744
6823340000	E10S50-8/6C-W	6.617	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864927	E10S50/6C+MAC10125A-8V	24.595
6823340000	E10S50-8/6C-W	6.617	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10S50/6C+MPC10125A-8V	19.605
6823350000	E10S50-8/7CD-V	7.293	5727870000	MAC8125-8	13.807	800177	E10S50/7CD+MAC8125-8V	21.347
6823350000	E10S50-8/7CD-V	7.293	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10S50/7CD+MPC8125A-8V	17.420
6823350000	E10S50-8/7CD-V	7.293	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864928	E10S50/7CD+MAC10125A-8V	25.271
6823350000	E10S50-8/7CD-V	7.293	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10S50/7CD+MPC10125A-8V	20.281
6904360000	E10S50-8/8C-V	7.956	5739680000	MAC8150-8	14.742	863625	E10S50/8C+MAC8150-8V	22.945
6904360000	E10S50-8/8C-V	7.956	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864929	E10S50/8C+MAC10150A-8V	28.210
6904360000	E10S50-8/8C-V	7.956	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10S50/8C+MPC10150A-8V	23.440
6904410000	E10S50-8/8B-V	7.956	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864680	E10S50/8B+MAC10180A-8V	30.913
6904410000	E10S50-8/8B-V	7.956	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10S50/8B+MPC10180A-8V	24.543
6904560000	E10S50-8/9BC-V	8.411	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864710	E10S50/9BC+MAC10180A-8V	31.368
6904560000	E10S50-8/9BC-V	8.411	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10S50/9BC+MPC10180A-8V	24.998
6918590000	E10S50-8/10B-V	8.931	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864711	E10S50/10B+MAC10200A-8V	33.722
6918590000	E10S50-8/10B-V	8.931	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E10S50/10B+MPC10200A-8V	26.623
6920160000	E10S50-8/11B-V	9.529	5740140000	MAC10220/1A-8	26.390	864712	E10S50/11B+MAC10220A-8V	36.166
6920330000	E10S50-8/12JC-V	14.962	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864946	E10S50/12JC+MAC10250A-8V	44.888
6818490000	E10S50-12/12JC-V	14.962	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823507	E10S50/12JC+MAC12230A-8V	52.155
6920430000	E10S50-8/13B-V	15.535	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864947	E10S50/13B+MAC10250A-8V	45.461
6818500000	E10S50-12/13B-V	15.535	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823508	E10S50/13B+MAC12260A-8V	55.354
6818510000	E10S50-12/14B-V	16.133	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823589	E10S50/14B+MAC12300C-8V	60.632
6818520000	E10S50-12/15B-V	18.863	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823590	E10S50/15B+MAC12300C-8V	63.362



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de1fa3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcae5008 . Pagina 37 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6816870000	E10S55-6/2B-V	3.939	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	824196	E10S55/2B+MAC640A-8V	8.805
6816870000	E10S55-6/2B-V	3.939	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	820782	E10S55/2B+MAC640B-8V	9.777
6816870000	E10S55-6/2B-V	3.939	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E10S55/2B+MPC640A-8V	7.896
6823370000	E10S55-8/2B-W	3.939	5727660000	MAC840-8	7.176	800180	E10S55/2B+MAC840-8V	11.362
6823370000	E10S55-8/2B-W	3.939	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E10S55/2B+MPC840A-8V	9.750
6816880000	E10S55-6/2A-V	3.939	5737860000	MAC650/3A-8	5.591	863647	E10S55/2A+MAC650A-8V	9.777
6816880000	E10S55-6/2A-V	3.939	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	824548	E10S55/2A+MAC650B-8V	10.698
6816880000	E10S55-6/2A-V	3.939	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E10S55/2A+MPC650A-8V	8.414
6823360000	E10S55-8/2A-W	3.939	5727690000	MAC850-8	8.151	800178	E10S55/2A+MAC850-8V	12.337
6823360000	E10S55-8/2A-W	3.939	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10S55/2A+MPC850A-8V	10.127
6816890000	E10S55-6/3C-V	4.602	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863648	E10S55/3C+MAC650A-8V	10.440
6816890000	E10S55-6/3C-V	4.602	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	830001	E10S55/3C+MAC650B-8V	11.361
6816890000	E10S55-6/3C-V	4.602	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E10S55/3C+MPC650A-8V	9.077
6823420000	E10S55-8/3C-W	4.602	5727690000	MAC850-8	8.151	800186	E10S55/3C+MAC850-8V	13.000
6823420000	E10S55-8/3C-W	4.602	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10S55/3C+MPC850A-8V	10.790
6802350000	E10S55-6/3K-V	4.602	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	820813	E10S55/3K+MAC660B-8V	12.233
6823430000	E10S55-8/3K-W	4.602	5727720000	MAC860-8	8.684	800189	E10S55/3K+MAC860-8V	13.533
6823430000	E10S55-8/3K-W	4.602	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E10S55/3K+MPC860A-8V	11.272
6823410000	E10S55-8/3A-V	4.602	5727750000	MAC870-8	9.451	800185	E10S55/3A+MAC870-8V	14.300
6823410000	E10S55-8/3A-V	4.602	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E10S55/3A+MPC870A-8V	11.856
6823460000	E10S55-8/4S-V	5.278	5727750000	MAC870-8	9.451	800192	E10S55/3A+MAC870-8V	14.976
6823460000	E10S55-8/4S-V	5.278	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E10S55/4S+MPC870A-8V	12.532
6823450000	E10S55-8/4K-V	5.278	5727780000	MAC880-8	10.803	800191	E10S55/4K+MAC880-8V	16.328
6823450000	E10S55-8/4K-V	5.278	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E10S55/4K+MPC880A-8V	13.754
6823440000	E10S55-8/4A-W	5.278	5727810000	MAC890-8	11.766	800190	E10S55/4A+MAC890-8V	17.291
6823440000	E10S55-8/4A-W	5.278	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E10S55/4A+MPC890A-8V	13.870
6823470000	E10S55-8/5A-V	5.941	5727840000	MAC8100-8	12.544	800193	E10S55/5A+MAC8100-8V	18.732
6823470000	E10S55-8/5A-V	5.941	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E10S55/5A+MPC8100A-8V	15.405
6823470000	E10S55-8/5A-V	5.941	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864932	E10S55/5A+MAC10125A-8V	23.919
6823480000	E10S55-8/6A-V	6.617	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10S55/5A+MPC10125A-8V	18.929
6823480000	E10S55-8/6A-V	6.617	5727870000	MAC8125-8	13.807	800194	E10S55/6A+MAC8125-8V	20.671
6823480000	E10S55-8/6A-V	6.617	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10S55/6A+MPC8125A-8V	16.744
6823480000	E10S55-8/6A-V	6.617	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864930	E10S55/6A+MAC10125A-8V	24.595
6823480000	E10S55-8/6A-V	6.617	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10S55/6A+MPC10125A-8V	19.605
6904320000	E10S55-8/7A-V	7.293	5739680000	MAC8150-8	14.742	863626	E10S55/7A+MAC8150-8V	22.282
6904320000	E10S55-8/7A-V	7.293	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864931	E10S55/7A+MAC10150A-8V	27.547
6904320000	E10S55-8/7A-V	7.293	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10S55/7A+MPC10150A-8V	22.777
6904570000	E10S55-8/8A-V	8.256	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864713	E10S55/8A+MAC10180A-8V	31.213
6904570000	E10S55-8/8A-V	8.256	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10S55/8A+MPC10180A-8V	24.843
6904580000	E10S55-8/9K-V	8.956	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864714	E10S55/9K+MAC10180A-8V	31.913
6904580000	E10S55-8/9K-V	8.956	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10S55/9K+MPC10180A-8V	25.543
6918600000	E10S55-8/10A-V	9.529	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864715	E10S55/10A+MAC10200A-8V	34.320
6918600000	E10S55-8/10A-V	9.529	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E10S55/10A+MPC10200A-8V	27.221
6920340000	E10S55-8/11A-V	15.431	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864948	E10S55/11A+MAC10250A-8V	45.357
6818560000	E10S55-12/11A-V	15.431	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823511	E10S55/11A+MAC12230A-8V	52.624
6920440000	E10S55-8/12A-V	15.938	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864949	E10S55/12A+MAC10250A-8V	45.864
6818570000	E10S55-12/12A-V	15.938	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823512	E10S55/12A+MAC12260A-8V	55.757
6818580000	E10S55-12/13A-V	16.601	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823591	E10S55/13A+MAC12300C-8V	61.100
6818590000	E10S55-12/14A-V	17.238	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823592	E10S55/14A+MAC12300C-8V	61.737
6818600000	E10S55-12/15A-V	20.188	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823593	E10S55/15A+MAC12340C-8V	67.170



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 38 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6901410000	E10S64-6/1H-W	3.250	5737320000	MAC617/3A-8	2.941	821149	E10S64/1H+MAC617A-8V	6.438
6901410000	E10S64-6/1H-W	3.250	5737800000	MAC617/3B-8	3.622	820790	E10S64/1H+MAC617B-8V	7.119
6901410000	E10S64-6/1H-W	3.250	K500131	MPC617/3A-8	2.323	---	E10S64/1H+MPC617A-8V	5.820
6901420000	E10S64-6/1G-W	3.250	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	821150	E10S64/1G+MAC620A-8V	6.652
6901420000	E10S64-6/1G-W	3.250	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	820788	E10S64/1G+MAC620B-8V	7.309
6901420000	E10S64-6/1G-W	3.250	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E10S64/1G+MPC620A-8V	5.983
6901430000	E10S64-6/1EF-V	3.250	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	821151	E10S64/1EF+MAC625A-8V	6.930
6901430000	E10S64-6/1EF-V	3.250	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	820786	E10S64/1EF+MAC625B-8V	7.637
6901430000	E10S64-6/1EF-V	3.250	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E10S64/1EF+MPC625A-8V	6.223
6901440000	E10S64-6/1CD-V	3.250	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	821668	E10S64/1CD+MAC630A-8V	8.179
6901440000	E10S64-6/1CD-V	3.250	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	820785	E10S64/1CD+MAC630B-8V	6.538
6901440000	E10S64-6/1CD-V	3.250	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E10S64/1CD+MPC630A-8V	7.737
6816900000	E10S64-6/1BC-W	3.250	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	824200	E10S64/1BC+MAC635A-8V	8.622
6816900000	E10S64-6/1BC-W	3.250	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	820784	E10S64/1BC+MAC635B-8V	6.880
6816900000	E10S64-6/1BC-W	3.250	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E10S64/1BC+MPC635A-8V	8.116
6816910000	E10S64-6/1A-V	3.250	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	824201	E10S64/1A+MAC640A-8V	9.088
6816910000	E10S64-6/1A-V	3.250	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	820783	E10S64/1A+MAC640B-8V	7.207
6816910000	E10S64-6/1A-V	3.250	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E10S64/1A+MPC640A-8V	10.673
6823490000	E10S64-8/1A-V	3.250	5727660000	MAC840-8	7.176	800195	E10S64/1A+MAC840-8V	9.061
6823490000	E10S64-8/1A-V	3.250	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E10S64/1A+MPC840A-8V	10.024
6816920000	E10S64-6/2EF-V	4.186	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863649	E10S64/2EF+MAC650A-8V	10.945
6816920000	E10S64-6/2EF-V	4.186	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	830002	E10S64/2EF+MAC650B-8V	8.661
6816920000	E10S64-6/2EF-V	4.186	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E10S64/2EF+MPC650A-8V	12.584
6823580000	E10S64-8/2EF-V	4.186	5727690000	MAC850-8	8.151	800205	E10S64/2EF+MAC850-8V	10.374
6823580000	E10S64-8/2EF-V	4.186	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E10S64/2EF+MPC850A-8V	11.817
6802360000	E10S64-6/2CD-V	4.186	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	820815	E10S64/2CD+MAC660B-8V	13.117
6823550000	E10S64-8/2CD-V	4.186	5727720000	MAC860-8	8.684	800202	E10S64/2CD+MAC860-8V	10.856
6823550000	E10S64-8/2CD-V	4.186	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E10S64/2CD+MPC860A-8V	13.884
6823540000	E10S64-8/2BC-W	4.186	5727750000	MAC870-8	9.451	800201	E10S64/2BC+MAC870-8V	11.440
6823540000	E10S64-8/2BC-W	4.186	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E10S64/2BC+MPC870A-8V	15.236
6823530000	E10S64-8/2A-W	4.186	5727780000	MAC880-8	10.803	800200	E10S64/2A+MAC880-8V	12.662
6823530000	E10S64-8/2A-W	4.186	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E10S64/2A+MPC880A-8V	17.095
6823630000	E10S64-8/3D-V	5.082	5727810000	MAC890-8	11.766	800210	E10S64/3D+MAC890-8V	13.674
6823630000	E10S64-8/3D-V	5.082	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E10S64/3D+MPC890A-8V	17.873
6823620000	E10S64-8/3C-V	5.082	5727840000	MAC8100-8	12.544	800209	E10S64/3C+MAC8100-8V	14.546
6823620000	E10S64-8/3C-V	5.082	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E10S64/3C+MPC8100A-8V	20.813
6823620000	E10S64-8/3C-V	5.082	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864794	E10S64/3C+MAC10100A-8V	16.964
6823620000	E10S64-8/3C-V	5.082	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E10S64/3C+MPC10100A-8V	19.136
6823610000	E10S64-8/3A-V	5.082	5727870000	MAC8125-8	13.807	800208	E10S64/3A+MAC8125-8V	15.209
6823610000	E10S64-8/3A-V	5.082	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E10S64/3A+MPC8125A-8V	23.060
6823610000	E10S64-8/3A-V	5.082	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864961	E10S64/3A+MAC10125A-8V	18.070
6823610000	E10S64-8/3A-V	5.082	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E10S64/3A+MPC10125A-8V	20.969
6904590000	E10S64-8/4B-V	5.980	5739680000	MAC8150-8	14.472	863630	E10S64/4B+MAC8150-8V	26.234
6904590000	E10S64-8/4B-V	5.980	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864962	E10S64/4B+MAC10150A-8V	21.464
6904590000	E10S64-8/4B-V	5.980	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E10S64/4B+MPC10150A-8V	28.937
6904600000	E10S64-8/4A-V	5.980	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864963	E10S64/4A+MAC10180A-8V	22.567
6904600000	E10S64-8/4A-V	5.980	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10S64/4A+MPC10180A-8V	30.158
6904610000	E10S64-8/5BC-V	7.201	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864964	E10S64/5BC+MAC10180A-8V	23.788
6904610000	E10S64-8/5BC-V	7.201	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E10S64/5BC+MPC10180A-8V	31.992
6918610000	E10S64-8/5K-V	7.201	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864965	E10S64/5K+MAC10200A-8V	24.893
6918610000	E10S64-8/5K-V	7.201	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E10S64/5K+MPC10200A-8V	43.420
6920350000	E12S42-8/4A-V	13.494	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864942	E12S42/4A+MAC10250A-8V	50.687
6901630000	E12S42-12/4A-V	13.494	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823499	E12S42/4A+MAC12230A-8V	54.964
6901640000	E12S42-12/5MN-V	15.145	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823500	E12S42/5MN+MAC12260A-8V	59.644
6901650000	E12S42-12/5A-V	15.145	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823599	E12S42/5A+MAC12300C-8V	63.791
6901650000	E12S42-12/5A-V	15.145	5711160000	M14300-8	67.717	823697	E12S42/5A+M14300-8V	84.773
6901660000	E12S42-12/6B-V	16.809	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823600	E12S42/6B+MAC12340C-8V	63.791
6901660000	E12S42-12/6B-V	16.809	5711160000	M14300-8	67.717	823698	E12S42/6B+M14300-8V	89.258
6814350000	E12S42-12/6P-V	16.809	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823604	E12S42/6P+MAC12340C-8V	68.264
6814350000	E12S42-12/6P-V	16.809	5711170000	M14330-8	69.030	822775	E12S42/6P+M14330-8V	90.922
6814360000	E12S42-12/6A-V	16.809	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823605	E12S42/6A+MAC12340C-8V	68.264
6814360000	E12S42-12/6A-V	16.809	5711180000	M14380-8	72.202	822776	E12S42/6A+M14380-8V	94.406
6814370000	E12S42-12/7M-V	18.473	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823606	E12S42/7M+MAC12400C-8V	71.189
6814370000	E12S42-12/7M-V	18.473	5711180000	M14380-8	72.202	822777	E12S42/7M+M14380-8V	96.058
6814380000	E12S42-12/7A-V	18.473	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823607	E12S42/7A+MAC12400C-8V	71.189
6814380000	E12S42-12/7A-V	18.473	5711190000	M14430-8	75.686	822778	E12S42/7A+M14430-8V	102.974
6814390000	E12S42-12/8Q-V	20.125	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823608	E12S42/8Q+MAC12475C-8V	77.805
6814390000	E12S42-12/8Q-V	20.125	5711190000	M14430-8	75.686	822779	E12S42/8Q+M14430-8V	110.422
6814400000	E12S42-12/8A-V	20.125	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823609	E12S42/8A+MAC12475C-8V	77.805
6814400000	E12S42-12/8A-V	20.125	5711200000	M14460-8	82.602	822780	E12S42/8A+M14460-8V	96.058
6814410000	E12S42-12/9M-V	26.181	5933390000	MAC12540/1C-8	51.377	823610	E12S42/9M+MAC12540C-8V	77.805
6814410000	E12S42-12/9M-V	26.181	5711210000	M14500-8	83.994	822781	E12S42/9M+M14500-8V	110.422



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de1fa3b2c9e4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 39 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6809780000	E12S50-6/1D-V	3.224	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	821152	E12S50/1D+MAC620A-8V	6.626
6809780000	E12S50-6/1D-V	3.224	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	820796	E12S50/1D+MAC620B-8V	7.283
6809780000	E12S50-6/1D-V	3.224	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E12S50/1D+MPC620A-8V	5.957
6809790000	E12S50-6/1B-V	3.224	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	821153	E12S50/1B+MAC625A-8V	6.904
6809790000	E12S50-6/1B-V	3.224	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	820793	E12S50/1B+MAC625B-8V	7.611
6809800000	E12S50-6/1A-W	3.224	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E12S50/1B+MPC625A-8V	6.197
6809800000	E12S50-6/1A-W	3.224	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	821669	E12S50/1A+MAC630A-8V	7.346
6809800000	E12S50-6/1A-W	3.224	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	820792	E12S50/1A+MAC630B-8V	8.153
6809800000	E12S50-6/1A-W	3.224	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E12S50/1A+MPC630A-8V	6.512
6816930000	E12S50-6/2EF-V	4.082	5737360000	MAC635/3A-8	4.240	824204	E12S50/2EF+MAC635A-8V	8.569
6816930000	E12S50-6/2EF-V	4.082	5737840000	MAC635/3B-8	5.125	820800	E12S50/2EF+MAC635B-8V	9.454
6816930000	E12S50-6/2EF-V	4.082	K500135	MPC635/3A-8	3.383	---	E12S50/2EF+MPC635A-8V	7.712
6816940000	E12S50-6/2DE-V	4.082	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	824205	E12S50/2DE+MAC640A-8V	8.948
6816940000	E12S50-6/2DE-V	4.082	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	820799	E12S50/2DE+MAC640B-8V	9.920
6816940000	E12S50-6/2DE-V	4.082	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E12S50/2DE+MPC640A-8V	8.039
6823700000	E12S50-8/2DE-V	4.082	5727660000	MAC840-8	7.176	800218	E12S50/2DE+MAC840-8V	11.505
6823700000	E12S50-8/2DE-V	4.082	K5000050	MPC840/1A-8	5.564	---	E12S50/2DE+MPC840A-8V	9.893
6816950000	E12S50-6/2BC-V	4.082	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863650	E12S50/2BC+MAC650A-8V	9.920
6816950000	E12S50-6/2BC-V	4.082	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	830003	E12S50/2BC+MAC650B-8V	10.841
6816950000	E12S50-6/2BC-V	4.082	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E12S50/2BC+MPC650A-8V	8.557
6823670000	E12S50-8/2BC-V	4.082	5727690000	MAC850-8	8.151	800215	E12S50/2BC+MAC850-8V	12.480
6823670000	E12S50-8/2BC-V	4.082	K5000051	MPC850/1A-8	5.941	---	E12S50/2BC+MPC850A-8V	10.270
6802370000	E12S50-6/2A-V	4.082	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	820816	E12S50/2A+MAC660B-8V	11.713
6823650000	E12S50-8/2A-W	4.082	5727720000	MAC860-8	8.684	800213	E12S50/2A+MAC860-8V	13.013
6823650000	E12S50-8/2A-W	4.082	K5000052	MPC860/1A-8	6.423	---	E12S50/2A+MPC860A-8V	10.752
6823740000	E12S50-8/3C-W	4.914	5727750000	MAC870-8	9.451	800222	E12S50/3C+MAC870-8V	14.612
6823740000	E12S50-8/3C-W	4.914	K5000053	MPC870/1A-8	7.007	---	E12S50/3C+MPC870A-8V	12.168
6823760000	E12S50-8/3K-W	4.914	5727780000	MAC880-8	10.803	800224	E12S50/3K+MAC880-8V	15.964
6823760000	E12S50-8/3K-W	4.914	K5000054	MPC880/1A-8	8.229	---	E12S50/3K+MPC880A-8V	13.390
6823730000	E12S50-8/3A-W	4.914	5727810000	MAC890-8	11.766	800221	E12S50/3A+MAC890-8V	16.927
6823730000	E12S50-8/3A-W	4.914	K5000055	MPC890/1A-8	8.345	---	E12S50/3A+MPC890A-8V	13.506
6823780000	E12S50-8/4Z-W	5.760	5727840000	MAC8100-8	12.544	800226	E12S50/4Z+MAC8100-8V	18.551
6823780000	E12S50-8/4Z-W	5.760	K5000056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E12S50/4Z+MPC8100A-8V	15.224
6823780000	E12S50-8/4Z-W	5.760	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864795	E12S50/4Z+MAC10100A-8V	21.491
6823780000	E12S50-8/4Z-W	5.760	K5000078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E12S50/4Z+MPC10100A-8V	17.642
6823770000	E12S50-8/4A-W	5.760	5727870000	MAC8125-8	13.807	800225	E12S50/4A+MAC8125-8V	19.814
6823770000	E12S50-8/4A-W	5.760	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E12S50/4A+MPC8125A-8V	15.887
6823770000	E12S50-8/4A-W	5.760	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864675	E12S50/4A+MAC10125A-8V	23.738
6823770000	E12S50-8/4A-W	5.760	K5000079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E12S50/4A+MPC10125A-8V	18.748
6912490000	E12S50-8/5BC-V	6.604	5727870000	MAC8125-8	13.807	823700	E12S50/5BC+MAC8125-8V	20.658
6912490000	E12S50-8/5BC-V	6.604	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E12S50/5BC+MPC8125A-8V	16.731
6912490000	E12S50-8/5BC-V	6.604	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864676	E12S50/5BC+MAC10125A-8V	24.582
6912490000	E12S50-8/5BC-V	6.604	K5000079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E12S50/5BC+MPC10125A-8V	19.592
6904450000	E12S50-8/5A-V	6.604	5739680000	MAC8150-8	14.742	863584	E12S50/5A+MAC8150-8V	21.593
6904450000	E12S50-8/5A-V	6.604	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864677	E12S50/5A+MAC10150A-8V	26.858
6904460000	E12S50-8/6A-V	7.436	K5000080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E12S50/5A+MPC10150A-8V	22.088
6904460000	E12S50-8/6A-V	7.436	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864678	E12S50/6A+MAC10180A-8V	30.393
6904460000	E12S50-8/6A-V	7.436	K5000081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E12S50/6A+MPC10180A-8V	24.023
6918620000	E12S50-8/7I-V	8.281	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864679	E12S50/7I+MAC10200A-8V	33.072
6918620000	E12S50-8/7I-V	8.281	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E12S50/7I+MPC10200A-8V	25.973
6920170000	E12S50-8/8M-V	8.969	5740140000	MAC10220/1A-8	26.390	864716	E12S50/8M+MAC10220A-8V	35.606
6920360000	E12S50-8/8A-V	8.969	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864950	E12S50/8A+MAC10250A-8V	38.895
6818630000	E12S50-12/8A-V	8.969	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823516	E12S50/8A+MAC12230A-8V	46.162
6818640000	E12S50-12/9A-V	12.922	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823517	E12S50/9A+MAC12260A-8V	52.741
6818650000	E12S50-12/10A-V	15.132	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823594	E12S50/10A+MAC12300C-8V	59.631
6818650000	E12S50-12/10A-V	15.132	5711160000	M14300-8	67.717	823701	E12S50/10A+M14300-8V	83.096
6818660000	E12S50-12/11A-V	15.990	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823595	E12S50/11A+MAC12340C-8V	62.972
6818660000	E12S50-12/11A-V	15.990	5711170000	M14330-8	69.030	823702	E12S50/11A+M14330-8V	85.267
6818670000	E12S50-12/12A-V	17.472	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823632	E12S50/12A+MAC12400C-8V	67.263
6818670000	E12S50-12/12A-V	17.472	5711180000	M14380-8	72.202	823294	E12S50/12A+M14380-8V	89.921



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b67216c76d5d5337055dcae5008 - Pagina 40 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6803250000	E12S55-6/1GH-V	3.224	5737330000	MAC620/3A-8	3.155	821154	E12S55/1GH+MAC620A-8V	6.626
6803250000	E12S55-6/1GH-V	3.224	5737810000	MAC620/3B-8	3.812	820805	E12S55/1GH+MAC620B-8V	7.283
6803250000	E12S55-6/1GH-V	3.224	K500132	MPC620/3A-8	2.486	---	E12S55/1GH+MPC620A-8V	5.957
6803260000	E12S55-6/1EF-V	3.224	5737340000	MAC625/3A-8	3.433	821155	E12S55/1EF+MAC625A-8V	6.904
6803260000	E12S55-6/1EF-V	3.224	5737820000	MAC625/3B-8	4.140	820803	E12S55/1EF+MAC625B-8V	7.611
6803260000	E12S55-6/1EF-V	3.224	K500133	MPC625/3A-8	2.726	---	E12S55/1EF+MPC625A-8V	6.197
6803270000	E12S55-6/1D-V	3.224	5737350000	MAC630/3A-8	3.875	821670	E12S55/1D+MAC630A-8V	7.346
6803270000	E12S55-6/1D-V	3.224	5737830000	MAC630/3B-8	4.682	820802	E12S55/1D+MAC630B-8V	8.153
6803270000	E12S55-6/1D-V	3.224	K500134	MPC630/3A-8	3.041	---	E12S55/1D+MPC630A-8V	6.512
6816960000	E12S55-6/1B-V	3.224	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	824208	E12S55/1B+MAC640A-8V	8.090
6816960000	E12S55-6/1B-V	3.224	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	820801	E12S55/1B+MAC640B-8V	9.062
6816960000	E12S55-6/1B-V	3.224	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E12S55/1B+MPC640A-8V	7.181
6823800000	E12S55-8/1B-V	3.224	5727660000	MAC840-8	7.176	800228	E12S55/1B+MAC840-8V	10.647
6823800000	E12S55-8/1B-V	3.224	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E12S55/1B+MPC840A-8V	9.035
6816970000	E12S55-6/2GH-V	4.082	5737370000	MAC640/3A-8	4.619	824209	E12S55/2GH+MAC640A-8V	8.948
6816970000	E12S55-6/2GH-V	4.082	5737850000	MAC640/3B-8	5.591	820807	E12S55/2GH+MAC640B-8V	9.920
6816970000	E12S55-6/2GH-V	4.082	K500136	MPC640/3A-8	3.710	---	E12S55/2GH+MPC640A-8V	8.039
6823880000	E12S55-8/2GH-V	4.082	5727660000	MAC840-8	7.176	800238	E12S55/2GH+MAC840-8V	11.505
6823880000	E12S55-8/2GH-V	4.082	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E12S55/2GH+MPC840A-8V	9.893
6816980000	E12S55-6/2EF-V	4.082	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863651	E12S55/2EF+MAC650A-8V	9.920
6816980000	E12S55-6/2EF-V	4.082	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	830004	E12S55/2EF+MPC650B-8V	10.841
6816980000	E12S55-6/2EF-V	4.082	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E12S55/2EF+MPC650A-8V	8.557
6823860000	E12S55-8/2EF-W	4.082	5727690000	MAC850-8	8.151	800235	E12S55/2EF+MAC850-8V	12.480
6823860000	E12S55-8/2EF-W	4.082	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E12S55/2EF+MPC850A-8V	10.270
6802400000	E12S55-6/2D-V	4.082	5737870000	MAC660/3B-8	7.384	820819	E12S55/2D+MAC660B-8V	11.713
6823850000	E12S55-8/2D-W	4.082	5727720000	MAC860-8	8.684	800234	E12S55/2D+MAC860-8V	13.013
6823850000	E12S55-8/2D-W	4.082	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E12S55/2D+MPC860A-8V	10.752
6823840000	E12S55-8/2B-W	4.082	5727750000	MAC870-8	9.451	800232	E12S55/2B+MAC870-8V	13.780
6823840000	E12S55-8/2B-W	4.082	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E12S55/2B+MPC870A-8V	11.336
6823830000	E12S55-8/2A-W	4.082	5727780000	MAC880-8	10.803	800231	E12S55/2A+MAC880-8V	15.132
6823830000	E12S55-8/2A-W	4.082	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E12S55/2A+MPC880A-8V	12.558
6823910000	E12S55-8/3DE-V	4.914	5727780000	MAC880-8	10.803	800241	E12S55/3DE+MAC880-8V	15.964
6823910000	E12S55-8/3DE-V	4.914	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E12S55/3DE+MPC880A-8V	13.390
6823900000	E12S55-8/3CJ-V	4.914	5727810000	MAC890-8	11.766	800240	E12S55/3CJ+MAC890-8V	16.927
6823900000	E12S55-8/3CJ-V	4.914	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E12S55/3CJ+MPC890A-8V	13.506
6823890000	E12S55-8/3A-W	4.914	5727870000	MAC8125-8	13.807	800239	E12S55/3A+MAC8125-8V	18.968
6823890000	E12S55-8/3A-W	4.914	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E12S55/3A+MPC8125A-8V	15.041
6823890000	E12S55-8/3A-W	4.914	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864933	E12S55/3A+MAC10125A-8V	22.892
6823890000	E12S55-8/3A-W	4.914	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E12S55/3A+MPC10125A-8V	17.902
6823930000	E12S55-8/4JF-V	5.760	5727840000	MAC8100-8	12.544	800243	E12S55/4JF+MAC8100-8V	18.551
6823930000	E12S55-8/4JF-V	5.760	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E12S55/4JF+MPC8100A-8V	15.224
6823930000	E12S55-8/4JF-V	5.760	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864796	E12S55/4JF+MAC10100A-8V	21.491
6823930000	E12S55-8/4JF-V	5.760	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E12S55/4JF+MPC10100A-8V	17.642
6823920000	E12S55-8/4D-W	5.760	5727870000	MAC8125-8	13.807	800242	E12S55/4D+MAC8125-8V	19.814
6823920000	E12S55-8/4D-W	5.760	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E12S55/4D+MPC8125A-8V	15.887
6823920000	E12S55-8/4D-W	5.760	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864681	E12S55/4D+MAC10125A-8V	23.738
6823920000	E12S55-8/4D-W	5.760	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E12S55/4D+MPC10125A-8V	18.748
6904340000	E12S55-8/4B-V	5.760	5739680000	MAC8150-8	14.742	863627	E12S55/4B+MAC8150-8V	20.749
6904340000	E12S55-8/4B-V	5.760	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864934	E12S55/4B+MAC10150A-8V	26.014
6904340000	E12S55-8/4B-V	5.760	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E12S55/4B+MPC10150A-8V	21.244
6904440000	E12S55-8/5D-V	6.604	5739680000	MAC8150-8	14.742	863585	E12S55/5D+MAC8150-8V	21.593
6904440000	E12S55-8/5D-V	6.604	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864682	E12S55/5D+MAC10150A-8V	26.858
6904440000	E12S55-8/5D-V	6.604	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E12S55/5D+MPC10150A-8V	22.088
6904420000	E12S55-8/5T-V	6.604	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864935	E12S55/5T+MAC10180A-8V	29.561
6904420000	E12S55-8/5T-V	6.604	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E12S55/5T+MPC10180A-8V	23.191
6918630000	E12S55-8/6BC-V	7.436	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864936	E12S55/6BC+MAC10200A-8V	32.227
6918630000	E12S55-8/6BC-V	7.436	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E12S55/6BC+MPC10200A-8V	25.128
6920180000	E12S55-8/6A-V	7.436	5740140000	MAC10220/1A-8	26.390	864717	E12S55/6A+MAC10220A-8V	34.073
6818690000	E12S55-12/7K-V	11.193	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823520	E12S55/7K+MAC12260A-8V	51.012
6818700000	E12S55-12/8A-V	13.260	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823596	E12S55/8A+MAC12300C-8V	57.759
6818700000	E12S55-12/8A-V	13.260	5711160000	M14300-8	67.717	823705	E12S55/8A+M14300-8V	81.224
6818710000	E12S55-12/9B-V	14.781	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823597	E12S55/9B+MAC12340C-8V	61.763
6818710000	E12S55-12/9B-V	14.781	5711170000	M14330-8	69.030	823706	E12S55/9B+M14330-8V	84.058
6818720000	E12S55-12/9Q-V	14.781	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823633	E12S55/9Q+MAC12340C-8V	61.763
6818720000	E12S55-12/9Q-V	14.781	5711170000	M14330-8	69.030	823299	E12S55/9Q+M14330-8V	84.058
6818730000	E12S55-12/10A-V	15.704	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823634	E12S55/10A+MAC12400C-8V	65.495
6818730000	E12S55-12/10A-V	15.704	5711180000	M14380-8	72.202	823300	E12S55/10A+M14380-8V	88.153



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 41 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6816990000	E12S58-6/1AB-V	3.263	5737380000	MAC650/3A-8	5.591	863652	E12S58/1AB+MAC650A-8V	9.101
6816990000	E12S58-6/1AB-V	3.263	5737860000	MAC650/3B-8	6.512	830005	E12S58/1AB+MAC650B-8V	10.022
6816990000	E12S58-6/1AB-V	3.263	K500137	MPC650/3A-8	4.228	---	E12S58/1AB+MPC650A-8V	7.738
6823940000	E12S58-8/1AB-V	3.263	5727690000	MAC850-8	8.151	800244	E12S58/1AB+MAC850-8V	11.661
6823940000	E12S58-8/1AB-V	3.263	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E12S58/1AB+MPC850A-8V	9.451
6823970000	E12S58-8/2BC-V	4.355	5727800000	MAC880-8	10.803	800247	E12S58/2BC+MAC880-8V	15.405
6823970000	E12S58-8/2BC-V	4.355	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E12S58/2BC+MPC880A-8V	12.831
6823960000	E12S58-8/2AJ-V	4.355	5727810000	MAC890-8	11.766	800246	E12S58/2AJ+MAC890-8V	16.368
6823960000	E12S58-8/2AJ-V	4.355	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E12S58/2AJ+MPC890A-8V	12.947
6823950000	E12S58-8/2A-V	4.355	5727840000	MAC8100-8	12.544	800245	E12S58/2A+MAC8100-8V	17.146
6823950000	E12S58-8/2A-V	4.355	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E12S58/2A+MPC8100A-8V	13.819
6823950000	E12S58-8/2A-V	4.355	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864797	E12S58/2A+MAC10100A-8V	20.086
6823950000	E12S58-8/2A-V	4.355	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E12S58/2A+MPC10100A-8V	16.237
6823980000	E12S58-8/3W-V	5.681	5727870000	MAC8125-8	13.807	800248	E12S58/3W+MAC8125-8V	19.735
6823980000	E12S58-8/3W-V	5.681	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E12S58/3W+MPC8125A-8V	15.808
6823980000	E12S58-8/3W-V	5.681	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864689	E12S58/3W+MAC10125A-8V	23.659
6823980000	E12S58-8/3W-V	5.681	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E12S58/3W+MPC10125A-8V	18.669
6904470000	E12S58-8/3A-V	5.681	5739680000	MAC8150-8	14.742	863588	E12S58/3A+MAC8150-8V	20.670
6904470000	E12S58-8/3A-V	5.681	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864690	E12S58/3A+MAC10150A-8V	25.935
6904470000	E12S58-8/3A-V	5.681	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E12S58/3A+MPC10150A-8V	21.165
6904480000	E12S58-8/4M-V	6.734	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864691	E12S58/4M+MAC10180A-8V	29.691
6904480000	E12S58-8/4M-V	6.734	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E12S58/4M+MPC10180A-8V	23.321
6918640000	E12S58-8/4A-V	6.734	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864692	E12S58/4A+MAC10200A-8V	31.525
6918640000	E12S58-8/4A-V	6.734	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E12S58/4A+MPC10200A-8V	24.426
6920370000	E12S58-8/5M-V	9.217	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864944	E12S58/5M+MAC10250A-8V	39.143
6812080000	E12S58-12/5M-V	9.217	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823501	E12S58/5M+MAC12230A-8V	46.410
6920450000	E12S58-8/5I-V	9.217	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864943	E12S58/5M+MAC10250A-8V	39.143
6812090000	E12S58-12/5A-V	9.217	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823502	E12S58/5A+MAC12260A-8V	49.036
6812100000	E12S58-12/6Z-V	10.283	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823503	E12S58/6Z+MAC12260A-8V	50.102
6818740000	E12S58-12/7Z-V	12.663	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823598	E12S58/7Z+MAC12340C-8V	59.645
6818740000	E12S58-12/7Z-V	12.663	5711170000	M14330-8	69.030	823708	E12S58/7Z+M14330-8V	81.940
6818750000	E12S58-12/7X-V	12.663	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823635	E12S58/7X+MAC12340C-8V	59.645
6818750000	E12S58-12/7X-V	12.663	5711170000	M14330-8	69.030	823302	E12S58/7X+M14330-8V	81.940
6818760000	E12S58-12/7A-V	12.663	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823636	E12S58/7A+MAC12400C-8V	62.454
6818760000	E12S58-12/7A-V	12.663	5711180000	M14380-8	72.202	823303	E12S58/7A+M14380-8V	85.112
6818770000	E12S58-12/8AB-V	13.532	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823637	E12S58/8AB+MAC12400C-8V	63.323
6818770000	E12S58-12/8AB-V	13.532	5711180000	M14380-8	72.202	823304	E12S58/8AB+M14380-8V	85.981



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3eccc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d5d5337055dcaac5008 . Pagina 42 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6824030000	E14S50-8/1E-V	8.801	5727660000	MAC840-8	7.176	800253	E14S50/1E+MAC840-8V	16.224
6824030000	E14S50-8/1E-V	8.801	K500050	MPC840/1A-8	5.564	---	E14S50/1E+MPC840A-8V	14.612
6824020000	E14S50-8/1D-V	8.801	5727690000	MAC850-8	8.151	800252	E14S50/1D+MAC850-8V	17.199
6824020000	E14S50-8/1D-V	8.801	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E14S50/1D+MPC850A-8V	14.989
6824010000	E14S50-8/1C-V	8.801	5727720000	MAC860-8	8.684	800251	E14S50/1C+MAC860-8V	17.732
6824010000	E14S50-8/1C-V	8.801	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E14S50/1C+MPC860A-8V	15.471
6824000000	E14S50-8/1B-V	8.801	5727750000	MAC870-8	9.451	800250	E14S50/1B+MAC870-8V	18.499
6824000000	E14S50-8/1B-V	8.801	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E14S50/1B+MPC870A-8V	16.055
6823990000	E14S50-8/1A-V	8.801	5727780000	MAC880-8	10.803	800249	E14S50/1A+MAC880-8V	19.851
6823990000	E14S50-8/1A-V	8.801	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E14S50/1A+MPC880A-8V	17.277
6824100000	E14S50-8/2E-V	11.064	5727780000	MAC880-8	10.803	800260	E14S50/2E+MAC880-8V	22.114
6824100000	E14S50-8/2E-V	11.064	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E14S50/2E+MPC880A-8V	19.540
6824090000	E14S50-8/2D-V	11.064	5727810000	MAC890-8	11.766	800259	E14S50/2D+MAC890-8V	23.077
6824090000	E14S50-8/2D-V	11.064	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E14S50/2D+MPC890A-8V	19.656
6824070000	E14S50-8/2CD-V	11.064	5727840000	MAC8100-8	12.544	800257	E14S50/2CD+MAC8100-8V	23.855
6824070000	E14S50-8/2CD-V	11.064	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E14S50/2CD+MPC8100A-8V	20.528
6824070000	E14S50-8/2CD-V	11.064	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864798	E14S50/2CD+MPC10100A-8V	26.795
6824070000	E14S50-8/2CD-V	11.064	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E14S50/2CD+MPC10100A-8V	22.946
6912420000	E14S50-8/2BC-V	11.064	5727870000	MAC8125-8	13.807	823710	E14S50/2BC+MAC8125-8V	25.118
6912420000	E14S50-8/2BC-V	11.064	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E14S50/2BC+MPC8125A-8V	21.191
6912420000	E14S50-8/2BC-V	11.064	5740100000	MAC10125/1A-8	17.371	864938	E14S50/2BC+MPC10125A-8V	29.042
6912420000	E14S50-8/2BC-V	11.064	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E14S50/2BC+MPC10125A-8V	24.052
6904350000	E14S50-8/2AB-V	11.064	5739680000	MAC8150-8	14.742	863628	E14S50/2AB+MAC8150-8V	26.053
6904350000	E14S50-8/2AB-V	11.064	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864937	E14S50/2AB+MAC10150A-8V	31.318
6904350000	E14S50-8/2AB-V	11.064	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E14S50/2AB+MPC10150A-8V	26.548
6904430000	E14S50-8/3C-V	13.325	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864939	E14S50/3C+MAC10180A-8V	36.282
6904430000	E14S50-8/3C-V	13.325	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E14S50/3C+MPC10180A-8V	29.912
6918650000	E14S50-8/3B-V	13.325	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864940	E14S50/3B+MAC10200A-8V	38.116
6918650000	E14S50-8/3B-V	13.325	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E14S50/3B+MPC10200A-8V	31.017
6920380000	E14S50-8/3A-V	13.325	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864951	E14S50/3A+MAC10250A-8V	43.251
6805080000	E14S50-12/3A-V	13.325	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823524	E14S50/3A+MAC12230A-8V	50.518
6920460000	E14SE50-8/4BC-V	16.678	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864954	E14SE50/4BC+MAC10250A-8V	46.604
6805260000	E14SE50-12/4BC-V	16.678	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823528	E14SE50/4BC+MAC12260A-8V	56.497
6805300000	E14SE50-12/4I-V	16.678	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823601	E14SE50/4I+MAC12300C-8V	61.177
6805300000	E14SE50-12/4I-V	16.678	5711160000	M14300-8	67.717	823711	E14SE50/4I+M14300-8V	84.642
6814420000	E14SE50-12/5JC-V	18.786	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823611	E14SE50/5JC+MAC12340C-8V	65.768
6814420000	E14SE50-12/5JC-V	18.786	5711170000	M14330-8	69.030	822782	E14SE50/5JC+M14330-8V	88.063
6814430000	E14SE50-12/5I-V	18.786	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823612	E14SE50/5I+MAC12400C-8V	68.577
6814430000	E14SE50-12/5I-V	18.786	5711180000	M14380-8	72.202	822783	E14SE50/5I+M14380-8V	91.235
6814440000	E14SE50-12/6W-V	20.892	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823613	E14SE50/6W+MAC12475C-8V	71.956
6814440000	E14SE50-12/6W-V	20.892	5711190000	M14430-8	75.686	822784	E14SE50/6W+M14430-8V	96.825
6814450000	E14SE50-12/6I-V	20.892	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823614	E14SE50/6I+MAC12475C-8V	71.956
6814450000	E14SE50-12/6I-V	20.892	5711200000	M14460-8	82.602	822785	E14SE50/6I+M14460-8V	103.741
6814460000	E14SE50-12/7Q-V	22.996	5933390000	MAC12540/1C-8	51.377	823615	E14SE50/7Q+MAC12540C-8V	74.620
6814460000	E14SE50-12/7Q-V	22.996	5711210000	M14500-8	83.994	822786	E14SE50/7Q+M14500-8V	107.237



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 43 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6824210000	E14S55-8/1FG-V	9.294	5727690000	MAC850-8	8.151	800271	E14S55/1FG+MAC850-8V	17.692
6824210000	E14S55-8/1FG-V	9.294	K500051	MPC850/1A-8	5.941	---	E14S55/1FG+MPC850A-8V	15.482
6824200000	E14S55-8/1EF-V	9.294	5727720000	MAC860-8	8.684	800270	E14S55/1EF+MAC860-8V	18.225
6824200000	E14S55-8/1EF-V	9.294	K500052	MPC860/1A-8	6.423	---	E14S55/1EF+MPC860A-8V	15.964
6824190000	E14S55-8/1DE-V	9.294	5727750000	MAC870-8	9.451	800269	E14S55/1DE+MAC870-8V	18.992
6824190000	E14S55-8/1DE-V	9.294	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E14S55/1DE+MPC870A-8V	16.548
6824180000	E14S55-8/1CJ-V	9.294	5727780000	MAC880-8	10.803	800268	E14S55/1CJ+MAC880-8V	20.344
6824180000	E14S55-8/1CJ-V	9.294	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E14S55/1CJ+MPC880A-8V	17.770
6824170000	E14S55-8/1C-V	9.294	5727810000	MAC890-8	11.766	800267	E14S55/1C+MAC890-8V	21.307
6824170000	E14S55-8/1C-V	9.294	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E14S55/1C+MPC890A-8V	17.886
6824150000	E14S55-8/1B-V	9.294	5727840000	MAC8100-8	12.544	800265	E14S55/1B+MAC8100-8V	22.085
6824150000	E14S55-8/1B-V	9.294	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E14S55/1B+MPC8100A-8V	18.758
6824150000	E14S55-8/1B-V	9.294	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864799	E14S55/1B+MAC10100A-8V	25.025
6824150000	E14S55-8/1B-V	9.294	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E14S55/1B+MPC10100A-8V	21.176
6912430000	E14S55-8/1A-V	9.294	5727870000	MAC8125-8	13.807	823713	E14S55/1A+MAC8125-8V	23.348
6912430000	E14S55-8/1A-V	9.294	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E14S55/1A+MPC8125A-8V	19.421
6912430000	E14S55-8/1A-V	9.294	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864941	E14S55/1A+MAC10125A-8V	27.272
6912430000	E14S55-8/1A-V	9.294	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E14S55/1A+MPC10125A-8V	22.282
6912510000	E14S55-8/2JF-V	11.440	5727870000	MAC8125-8	13.807	823714	E14S55/2JF+MAC8125-8V	25.494
6912510000	E14S55-8/2JF-V	11.440	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E14S55/2JF+MPC8125A-8V	21.567
6912510000	E14S55-8/2JF-V	11.440	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864684	E14S55/2JF+MAC10125A-8V	29.418
6912510000	E14S55-8/2JF-V	11.440	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E14S55/2JF+MPC10125A-8V	24.428
6904650000	E14S55-8/2JE-V	11.440	5739680000	MAC8150-8	14.742	863587	E14S55/2JE+MAC8150-8V	26.429
6904650000	E14S55-8/2JE-V	11.440	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864685	E14S55/2JE+MAC10150A-8V	31.694
6904650000	E14S55-8/2JE-V	11.440	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E14S55/2JE+MPC10150A-8V	26.924
6904660000	E14S55-8/2C-V	11.440	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864686	E14S55/2C+MAC10180A-8V	34.397
6904660000	E14S55-8/2C-V	11.440	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E14S55/2C+MPC10180A-8V	28.027
6918700000	E14S55-8/2JC-V	11.440	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864687	E14S55/2JC+MAC10200A-8V	36.231
6918700000	E14S55-8/2JC-V	11.440	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E14S55/2JC+MPC10200A-8V	29.132
6920390000	E14S55-8/2AB-V	11.440	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864952	E14S55/2AB+MAC10250A-8V	41.366
6805190000	E14S55-12/2AB-V	11.440	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823525	E14S55/2AB+MAC12230A-8V	48.633
6920400000	E14S55-8/3D-V	14.210	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864953	E14S55/3D+MAC10250A-8V	44.136
6805200000	E14S55-12/3D-V	14.210	5813600000	MAC12230/1A-8	36.946	823526	E14S55/3D+MAC12230A-8V	51.403
6805210000	E14S55-12/3JD-V	14.210	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823527	E14S55/3JD+MAC12260A-8V	54.029
6805280000	E14S55-12/3BC-V	14.210	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823602	E14S55/3BC+MAC12300C-8V	58.709
6805280000	E14S55-12/3BC-V	14.210	5711160000	M14300-8	67.717	823715	E14S55/3BC+M14300-8V	82.174
6814470000	E14S55-12/3B-V	14.210	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823616	E14S55/3B+MAC12340C-8V	61.192
6814470000	E14S55-12/3B-V	14.210	5711170000	M14330-8	69.030	822787	E14S55/3B+M14330-8V	83.487
6814480000	E14S55-12/3A-V	14.210	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823617	E14S55/3A+MAC12400C-8V	64.001
6814480000	E14S55-12/3A-V	14.210	5711180000	M14380-8	72.202	822788	E14S55/3A+M14380-8V	86.659
6814490000	E14SE55-12/4BJ-V	16.887	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823618	E14SE55/4BJ+MAC12400C-8V	66.678
6814490000	E14SE55-12/4BJ-V	16.887	5711180000	M14380-8	72.202	822789	E14SE55/4BJ+M14380-8V	89.336
6814500000	E14SE55-12/4B-V	16.887	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823619	E14SE55/4B+MAC12475C-8V	67.951
6814500000	E14SE55-12/4B-V	16.887	5711190000	M14430-8	75.686	822790	E14SE55/4B+M14430-8V	92.820
6814510000	E14SE55-12/4I-V	16.887	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823620	E14SE55/4I+MAC12475C-8V	67.951
6814510000	E14SE55-12/4I-V	16.887	5711200000	M14460-8	82.602	822791	E14SE55/4I+M14460-8V	99.736
6814520000	E14SE55-12/5C-V	18.993	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823621	E14SE55/5C+MAC12475C-8V	70.057
6814520000	E14SE55-12/5C-V	18.993	5711200000	M14460-8	82.602	822792	E14SE55/5C+M14460-8V	101.842
6814530000	E14SE55-12/5BC-V	18.993	5933390000	MAC12540/1C-8	51.377	823622	E14SE55/5BC+MAC12540C-8V	70.617
6814530000	E14SE55-12/5BC-V	18.993	5711210000	M14500-8	83.994	822793	E14SE55/5BC+M14500-8V	103.234
6824330000	E14S64-8/1L-V	13.052	5727750000	MAC870-8	9.451	800283	E14S64/1L+MAC870-8V	22.750
6824330000	E14S64-8/1L-V	13.052	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E14S64/1L+MPC870A-8V	20.306
6824320000	E14S64-8/1H-V	13.052	5727780000	MAC880-8	10.803	800282	E14S64/1H+MAC880-8V	24.102
6824320000	E14S64-8/1H-V	13.052	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E14S64/1H+MPC880A-8V	21.528
6824310000	E14S64-8/1G-V	13.052	5727810000	MAC890-8	11.766	800281	E14S64/1G+MAC890-8V	25.065
6824310000	E14S64-8/1G-V	13.052	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E14S64/1G+MPC890A-8V	21.644
6824290000	E14S64-8/1F-V	13.052	5727840000	MAC8100-8	12.544	800279	E14S64/1F+MAC8100-8V	25.843
6824290000	E14S64-8/1F-V	13.052	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E14S64/1F+MPC8100A-8V	22.516



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 44 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 6" A 18"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
6824290000	E14S64-8/1F-V	13.052	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864800	E14S64/1F+MAC10100A-8V	28.783
6824290000	E14S64-8/1F-V	13.052	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E14S64/1F+MPC10100A-8V	24.934
6912500000	E14S64-8/1D-V	13.052	5727870000	MAC8125-8	13.807	823717	E14S64/1D+MAC8125-8V	27.106
6912500000	E14S64-8/1D-V	13.052	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E14S64/1D+MPC8125A-8V	23.179
6912500000	E14S64-8/1D-V	13.052	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864956	E14S64/1D+MAC10125A-8V	31.030
6912500000	E14S64-8/1D-V	13.052	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E14S64/1D+MPC10125A-8V	26.040
6904620000	E14S64-8/1B-V	13.052	5739680000	MAC8150-8	14.742	863629	E14S64/1B+MAC8150-8V	28.041
6904620000	E14S64-8/1B-V	13.052	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864957	E14S64/1B+MAC10150A-8V	33.306
6904620000	E14S64-8/1B-V	13.052	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E14S64/1B+MPC10150A-8V	28.536
6904630000	E14S64-8/1A-V	13.052	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864958	E14S64/1A+MAC10180A-8V	36.009
6904630000	E14S64-8/1A-V	13.052	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E14S64/1A+MPC10180A-8V	29.639
6904640000	E14S64-8/2G-V	15.678	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864959	E14S64/2G+MAC10180A-8V	38.635
6904640000	E14S64-8/2G-V	15.678	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E14S64/2G+MPC10180A-8V	32.265
6918660000	E14S64-8/2EF-V	15.678	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864960	E14S64/2EF+MAC10200A-8V	40.469
6918660000	E14S64-8/2EF-V	15.678	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E14S64/2EF+MPC10200A-8V	33.370
6920410000	E14S64-8/2DE-V	15.678	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864955	E14S64/2DE+MAC10250A-8V	45.604
6901790000	E14S64-12/2DE-V	15.678	5813600000	MAC12230/1A-8	36.949	823534	E14S64/2DE+MAC12230A-8V	52.871
6901800000	E14S64-12/2C-V	15.678	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823535	E14S64/2C+MAC12260A-8V	55.497
6901810000	E14S64-12/2A-V	15.678	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823603	E14S64/2A+MAC12300C-8V	60.177
6901810000	E14S64-12/2A-V	15.678	5711160000	M14300-8	67.717	823718	E14S64/2A+M14300-8V	83.642
6814540000	E14S64-12/3JF-V	18.941	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823623	E14S64/3JF+MAC12340C-8V	65.923
6814540000	E14S64-12/3JF-V	18.941	5711170000	M14330-8	69.030	822794	E14S64/3JF+M14330-8V	88.218
6814550000	E14S64-12/3JD-V	18.941	5933370000	MAC12400/1C-8	49.544	823624	E14S64/3JD+MAC12400C-8V	68.732
6814550000	E14S64-12/3JD-V	18.941	5711180000	M14380-8	72.202	822795	E14S64/3JD+M14380-8V	91.390
6814560000	E14S64-12/3B-V	18.941	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823625	E14S64/3B+MAC12475C-8V	70.005
6814560000	E14S64-12/3B-V	18.941	5711190000	M14430-8	75.686	822796	E14S64/3B+M14430-8V	94.874
6814570000	E14S64-12/3A-V	18.941	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823626	E14S64/3A+MAC12475C-8V	70.005
6814570000	E14S64-12/3A-V	18.941	5711200000	M14460-8	82.602	822797	E14S64/3A+M14460-8V	101.790
6814580000	E14S64-12/4CD-V	22.647	5933390000	MAC12540/1C-8	51.377	823627	E14S64/4CD+MAC12540C-8V	74.271
6814580000	E14S64-12/4CD-V	22.647	5711210000	M14500-8	83.994	822798	E14S64/4CD+M14500-8V	106.888
6824480000	E18S64-8/1L-V	15.990	5727750000	MAC870-8	9.451	800298	E18S64/1L+MAC870-8V	25.727
6824480000	E18S64-8/1L-V	15.990	K500053	MPC870/1A-8	7.007	---	E18S64/1L+MPC870A-8V	23.283
6824470000	E18S64-8/1H-V	15.990	5727780000	MAC880-8	10.803	800297	E18S64/1H+MAC880-8V	27.079
6824470000	E18S64-8/1H-V	15.990	K500054	MPC880/1A-8	8.229	---	E18S64/1H+MPC880A-8V	24.505
6824460000	E18S64-8/1G-V	15.990	5727810000	MAC890-8	11.766	800296	E18S64/1G+MAC890-8V	28.042
6824460000	E18S64-8/1G-V	15.990	K500055	MPC890/1A-8	8.345	---	E18S64/1G+MPC890A-8V	24.621
6824450000	E18S64-8/1F-V	15.990	5727840000	MAC8100-8	12.544	800295	E18S64/1F+MAC8100-8V	28.820
6824450000	E18S64-8/1F-V	15.990	K500056	MPC8100/1A-8	9.217	---	E18S64/1F+MPC8100A-8V	25.493
6824450000	E18S64-8/1F-V	15.990	5740090000	MAC10100/1A-8	15.484	864793	E18S64/1F+MAC10100A-8V	31.760
6824450000	E18S64-8/1F-V	15.990	K500078	MPC10100/1A-8	11.635	---	E18S64/1F+MPC10100A-8V	27.911
6912520000	E18S64-8/1D-V	15.990	5727870000	MAC8125-8	13.807	823719	E18S64/1D+MAC8125-8V	30.083
6912520000	E18S64-8/1D-V	15.990	K500122	MPC8125/1A-8	9.880	---	E18S64/1D+MPC8125A-8V	26.156
6912520000	E18S64-8/1D-V	15.990	5740100000	MAC10125/1A-8	17.731	864693	E18S64/1D+MAC10125A-8V	34.007
6912520000	E18S64-8/1D-V	15.990	K500079	MPC10125/1A-8	12.741	---	E18S64/1D+MPC10125A-8V	29.017
6904670000	E18S64-8/1B-V	15.990	5739680000	MAC8150-8	14.742	863589	E18S64/1B+MAC8150-8V	31.018
6904670000	E18S64-8/1B-V	15.990	5740110000	MAC10150/1A-8	20.007	864694	E18S64/1B+MAC10150A-8V	36.283
6904670000	E18S64-8/1B-V	15.990	K500080	MPC10150/1A-8	15.237	---	E18S64/1B+MPC10150A-8V	31.513
6904680000	E18S64-8/1A-V	15.990	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864695	E18S64/1A+MAC10180A-8V	38.986
6904680000	E18S64-8/1A-V	15.990	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E18S64/1A+MPC10180A-8V	32.616
6904690000	E18S64-8/2G-V	19.500	5740120000	MAC10180/1A-8	22.710	864696	E18S64/2G+MAC10180A-8V	42.496
6904690000	E18S64-8/2G-V	19.500	K500081	MPC10180/1A-8	16.340	---	E18S64/2G+MPC10180A-8V	36.126
6918670000	E18S64-8/2EF-V	19.500	5740130000	MAC10200/1A-8	24.544	864697	E18S64/2EF+MAC10200A-8V	44.330
6918670000	E18S64-8/2EF-V	19.500	K500118	MPC10200/1A-8	17.445	---	E18S64/2EF+MPC10200A-8V	37.231
6920420000	E18S64-8/2DE-V	19.500	5740150000	MAC10250/1A-8	29.679	864945	E18S64/2DE+MAC10250A-8V	49.465
6901950000	E18S64-12/2DE-V	19.500	5813600000	MAC12230/1A-8	36.949	823504	E18S64/2DE+MAC12230A-8V	56.732
6901960000	E18S64-12/2C-V	19.500	5813610000	MAC12260/1A-8	39.572	823505	E18S64/2C+MAC12260A-8V	59.358
6901970000	E18S64-12/2A-V	19.500	5933350000	MAC12300/1C-8	44.252	823588	E18S64/2A+MAC12300C-8V	64.038
6901970000	E18S64-12/2A-V	19.500	5711160000	M14300-8	67.717	823720	E18S64/2A+M14300-8V	87.503
6814590000	E18S64-12/3JF-V	23.399	5933360000	MAC12340/1C-8	46.735	823628	E18S64/3JF+MAC12340C-8V	70.420
6814590000	E18S64-12/3JF-V	23.399	5711170000	M14330-8	69.030	822811	E18S64/3JF+M14330-8V	92.715
6814600000	E18S64-12/3B-V	23.399	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823629	E18S64/3B+MAC12475C-8V	74.502
6814600000	E18S64-12/3B-V	23.399	5711190000	M14430-8	75.686	822812	E18S64/3B+M14430-8V	99.371
6814610000	E18S64-12/3A-V	23.399	5933380000	MAC12475/1C-8	50.817	823630	E18S64/3A+MAC12475C-8V	74.502
6814610000	E18S64-12/3A-V	23.399	5711200000	M14460-8	82.602	822813	E18S64/3A+M14460-8V	106.287
6814620000	E18S64-12/4CD-V	26.676	5933390000	MAC12540/1C-8	51.377	823631	E18S64/4CD+MAC12540C-8V	78.339
6814620000	E18S64-12/4CD-V	26.676	5711210000	M14500-8	83.994	822814	E18S64/4CD+M14500-8V	110.956



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaec5008 . Pagina 45 / 76.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

Elettropompe sommerse 4 poli.

Accoppiamenti pompa-motore non standard.

Pompa

- Filettatura NPT per E6P, E8P, E8R, E10R (nessun sovrapprezzo).
- Giranti in acciaio inox (vedere tabella giranti). Le E12S42, E14S50, E14S55, E14S64, E18S64 sono già di serie con giranti in acciaio inox.
- Esecuzione full inox (ENDURANCE) per 6", 8", 10".
- Esecuzione full inox/bronzo per 12", 14", 18".

Motore

- Motore con tensione speciale.
- Avviamento stella-triangolo per motori MAC10 e MAC12.
- MAC6, MAC8 e MAC10 in versione /C PLUS con avvolgimenti in PE2+PA per P≤220HP.
- MAC10, MAC12 in versione /C con avvolgimenti in PE2+PA per P>220HP (std per P>300HP).
- MAC6, MAC8, MAC10, MAC12, M14 in versione full inox (W).

NOTE GENERALI:

- Il prezzo dell'elettropompa comprende l'assemblaggio (E6/E8 - cod.999508 - € 208 - E10/E14 - cod.999511 - € 247 - E16/E22 cod.999514 - € 286).
- Il prezzo dell'elettropompa comprende controflangia, guarnizione e bulloni in mandata (escluse E6P, E8P).
- Tensioni trifase disponibili per avviamento diretto: vedere catalogo.
- Tensioni trifase disponibili per avviamento stella triangolo: vedere catalogo.
- Sovrapprezzo di listino per avviamento stella-triangolo:
MAC: su richiesta.
MPC: nessun sovrapprezzo.
- Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tomitura Y): sovrapprezzo € 266 cad pompa.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 46 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER POZZI DA 4"

Codice	Matricola	Euro (€)
692058	E4KT15-4/10-V	350
692059	E4KT15-4/13-V	368
692060	E4KT15-4/19-V	432
692061	E4KT15-4/26-V	507

Codice	Matricola	Euro (€)
692062	E4KT20-4/10-V	319
692063	E4KT20-4/15-V	380
692064	E4KT20-4/20-V	432
692065	E4KT20-4/30-V	538

Codice	Matricola	Euro (€)
692066	E4KT25-4/5-V	262
692067	E4KT25-4/8-V	287
692068	E4KT25-4/11-V	313
692069	E4KT25-4/16-V	378
692070	E4KT25-4/21-V	444
692071	E4KT25-4/32-V	605

Codice	Matricola	Euro (€)
692072	E4KT30-4/5-V	284
692073	E4KT30-4/7-V	289
692074	E4KT30-4/9-V	319
692075	E4KT30-4/14-V	387
692076	E4KT30-4/18-V	455
692077	E4KT30-4/27-V	590
692078	E4KT30-4/35-V	758

Codice	Matricola	Euro (€)
692079	E4KT35-4/7-V	275
692080	E4KT35-4/10-V	319
692081	E4KT35-4/14-V	382
692082	E4KT35-4/20-V	462
692083	E4KT35-4/27-V	572
692084	E4KT35-4/36-V	781

Codice	Matricola	Euro (€)
692085	E4KT40-4/5-V	301
692086	E4KT40-4/7-V	338
692087	E4KT40-4/10-V	370
692088	E4KT40-4/15-V	462
692089	E4KT40-4/21-V	612
692090	E4KT40-4/29-V	813
692091	E4KT40-4/34-V	985



Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 47 / 76.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 47 / 76.

POMPE SOMMERSE MONOBLOCCO 5"

50Hz - MONOFASE 230V

CONDENSATORE INTERNO

VERSIONE MANUALE

Codice	Matricola	Euro (€)
804481	E5MX3/3+04MMI-V	524
804482	E5MX3/4+06MMI-V	546
804483	E5MX3/5+07MMI-V	577
804484	E5MX3/6+09MMI-V	630
804485	E5MX3/7+11MMI-V	659
804486	E5MX3/9+15MMI-V	781
804487	E5MX5/3+06MMI-V	546
804488	E5MX5/4+09MMI-V	630
804489	E5MX5/5+11MMI-V	659
804490	E5MX5/6+15MMI-V	781

50Hz - MONOFASE 230V

CONDENSATORE ESTERNO

VERSIONE MANUALE

Codice	Matricola	Euro (€)
804501	E5MX3/3+04MME-V	583
804502	E5MX3/4+06MME-V	605
804503	E5MX3/5+07MME-V	635
804504	E5MX3/6+09MME-V	688
804505	E5MX3/7+11MME-V	718
804506	E5MX3/9+15MME-V	839
804507	E5MX5/3+06MME-V	605
804508	E5MX5/4+09MME-V	688
804509	E5MX5/5+11MME-V	718
804510	E5MX5/6+15MME-V	839

50Hz - TRIFASE 230/400V

VERSIONE MANUALE

Codice	Matricola	Euro (€)
804521	E5MX3/3+04TM-V	524
804522	E5MX3/4+06TM-V	546
804523	E5MX3/5+07TM-V	577
804524	E5MX3/6+09TM-V	630
804525	E5MX3/7+11TM-V	659
804526	E5MX3/9+15TM-V	781
804527	E5MX5/3+06TM-V	546
804528	E5MX5/4+09TM-V	630
804529	E5MX5/5+11TM-V	659
804530	E5MX5/6+15TM-V	781

ACCESSORI

GALLEGGIANTE

Codice	Matricola	Euro (€)
891128	E5MX-GAL	38

50Hz - MONOFASE 230V

CONDENSATORE INTERNO

VERSIONE AUTOMATICA (CON GALLEGGIANTE)

Codice	Matricola	Euro (€)
804491	E5MX3/3+04MAI-V	562
804492	E5MX3/4+06MAI-V	584
804493	E5MX3/5+07MAI-V	615
804494	E5MX3/6+09MAI-V	667
804495	E5MX3/7+11MAI-V	696
804496	E5MX3/9+15MAI-V	819
804497	E5MX5/3+06MAI-V	584
804498	E5MX5/4+09MAI-V	667
804499	E5MX5/5+11MAI-V	696
804500	E5MX5/6+15MAI-V	819

50Hz - MONOFASE 230V

CONDENSATORE ESTERNO

VERSIONE AUTOMATICA (CON GALLEGGIANTE)

Codice	Matricola	Euro (€)
804511	E5MX3/3+04MAE-V	621
804512	E5MX3/4+06MAE-V	643
804513	E5MX3/5+07MAE-V	673
804514	E5MX3/6+09MAE-V	726
804515	E5MX3/7+11MAE-V	755
804516	E5MX3/9+15MAE-V	877
804517	E5MX5/3+06MAE-V	643
804518	E5MX5/4+09MAE-V	726
804519	E5MX5/5+11MAE-V	755
804520	E5MX5/6+15MAE-V	877

KIT TRASFORMAZIONE VERSIONE

AUTOMATICA-> MANUALE

Codice	Matricola	Euro (€)
891129	E5MX-KIT	18

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55357055dcac5008 - Pagina 48 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO STAMPATO PER POZZI DA 6"

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
K600000	E6KX17-4/1-W	561	571094	MC4075-8	457	813618	E6KX17/1+MC4075-8V	1.226
K600001	E6KX17-4/2-W	687	571096	MCH415-8	539	813619	E6KX17/2+MCH415-8V	1.434
K600002	E6KX17-4/3-W	813	571098	MCH43-8	723	813700	E6KX17/3+MCH43-8V	1.744
K600003	E6KX17-4/4-W	939	571098	MCH43-8	723	813701	E6KX17/4+MCH43-8V	1.870
K600004	E6KX17-4/5-V	1.042	571101	MCK44-8	939	813702	E6KX17/5+MCK44-8V	2.189
K600005	E6KX17-4/6-W	1.133	571200	MCR455-8	1.219	813703	E6KX17/6+MCR455-8V	2.560
K600149	E6KX17-6/6-W	1.133	K500126	MPC65/3A-8	1.590	813766	E6KX17/6+MPC65A-8V	2.931
K600128	E6KX17-4/8-W	1.317	571201	MCR475-8	1.506	813620	E6KX17/8+MCR475-8V	3.031
K600007	E6KX17-6/8-W	1.317	K500127	MPC67/3A-8	1.653	813621	E6KX17/8+MPC67A-8V	3.178
K600131	E6KX17-4/11-V	1.660	571202	MCR410-8	1.794	813622	E6KX17/11+MCR410-8V	3.662
K600010	E6KX17-6/11-V	1.660	K500128	MPC610/3A-8	1.754	813623	E6KX17/11+MPC610A-8V	3.622
K600133	E6KX17-4/13-V	1.854	571202	MCR410-8	1.794	813625	E6KX17/13+MCR410-8V	3.856
K600012	E6KX17-6/13-V	1.854	K500128	MPC610/3A-8	1.754	813624	E6KX17/13+MPC610A-8V	3.816
K600135	E6KX17-4/15-V	2.118	571202	MCR410-8	1.794	813627	E6KX17/15+MCR410-8V	4.120
K600014	E6KX17-6/15-W	2.118	K500129	MPC612/3A-8	2.033	813626	E6KX17/15+MPC612A-8V	4.359
K600017	E6KX17-6/18-V	2.449	K500130	MPC615/3A-8	2.145	813628	E6KX17/18+MPC615A-8V	4.802
K600020	E6KX17-6/21-W	2.770	K500131	MPC617/3A-8	2.323	813629	E6KX17/21+MPC617A-8V	5.301
K600024	E6KX17-6/25-W	3.217	K500132	MPC620/3A-8	2.486	813630	E6KX17/25+MPC620A-8V	5.911
K600028	E6KX17-6/29-V	3.651	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813631	E6KX17/29+MPC625A-8V	6.585
K600032	E6KX17-6/33-V	3.995	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813632	E6KX17/33+MPC625A-8V	6.929
K600036	E6KX17-6/37-V	4.522	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813633	E6KX17/37+MPC630A-8V	7.771
K600039	E6KX17-6/40-V	4.865	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813634	E6KX17/40+MPC630A-8V	8.114
K600040	E6KX30-4/1-W	595	571096	MCH415-8	539	813635	E6KX30/1+MCH415-8V	1.342
K600041	E6KX30-4/2-W	710	571098	MCH43-8	723	813709	E6KX30/2+MCH43-8V	1.641
K600042	E6KX30-4/3-W	824	571101	MCK44-8	939	813710	E6KX30/3+MCK44-8V	1.971
K600043	E6KX30-4/4-W	950	571200	MCR455-8	1.219	813636	E6KX30/4+MCR455-8V	2.377
K600142	E6KX30-6/4-W	950	K500126	MPC65/3A-8	1.590	813637	E6KX30/4+MPC65A-8V	2.748
K600044	E6KX30-4/5-W	1.076	571201	MCR475-8	1.506	813638	E6KX30/5+MCR475-8V	2.790
K600143	E6KX30-6/5-W	1.076	K500127	MPC67/3A-8	1.653	813639	E6KX30/5+MPC67A-8V	2.937
K600137	E6KX30-4/6-V	1.237	571201	MCR475-8	1.506	813640	E6KX30/6+MCR475-8V	2.951
K600045	E6KX30-6/6-W	1.237	K500127	MPC67/3A-8	1.653	813641	E6KX30/6+MPC67A-8V	3.098
K600139	E6KX30-4/8-V	1.476	571202	MCR410-8	1.794	813642	E6KX30/8+MCR410-8V	3.478
K600047	E6KX30-6/8-W	1.476	K500128	MPC610/3A-8	1.754	813643	E6KX30/8+MPC610A-8V	3.438
K600049	E6KX30-6/10-W	1.740	K500129	MPC612/3A-8	2.033	813644	E6KX30/10+MPC612A-8V	3.981
K600051	E6KX30-6/12-W	2.003	K500130	MPC615/3A-8	2.145	813645	E6KX30/12+MPC615A-8V	4.356
K600052	E6KX30-6/13-V	2.141	K500130	MPC615/3A-8	2.145	813696	E6KX30/13+MPC615A-8V	4.494
K600054	E6KX30-6/15-V	2.392	K500131	MPC617/3A-8	2.323	813646	E6KX30/15+MPC617A-8V	4.923
K600056	E6KX30-6/17-W	2.656	K500132	MPC620/3A-8	2.486	813647	E6KX30/17+MPC620A-8V	5.350
K600058	E6KX30-6/19-V	2.931	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813648	E6KX30/19+MPC625A-8V	5.865
K600060	E6KX30-6/21-V	3.171	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813649	E6KX30/21+MPC625A-8V	6.105
K600062	E6KX30-6/23-V	3.457	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813650	E6KX30/23+MPC630A-8V	6.706
K600064	E6KX30-6/25-V	3.755	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813651	E6KX30/25+MPC630A-8V	7.004
K600066	E6KX30-6/27-V	4.076	K500135	MPC635/3A-8	3.383	813652	E6KX30/27+MPC635A-8V	7.667
K600069	E6KX30-6/30-V	4.453	K500135	MPC635/3A-8	3.383	813653	E6KX30/30+MPC635A-8V	8.044
K600071	E6KX30-6/32-V	4.831	K500136	MPC640/3A-8	3.710	813654	E6KX30/32+MPC640A-8V	8.749
K600074	E6KX30-6/35-V	5.254	K500136	MPC640/3A-8	3.710	813655	E6KX30/35+MPC640A-8V	9.172



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dca5008 . Pagina 49 / 76.

ELETTROPOMPE SOMMERSE IN ACCIAIO STAMPATO PER POZZI DA 6"

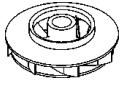
Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
K600077	E6KX46-4/1-W	618	571097	MCH42-8	619	813715	E6KX46/1+MCH42-8V	1.445
K600078	E6KX46-4/2-W	779	571101	MCK44-8	939	813716	E6KX46/2+MCK44-8V	1.926
K600079	E6KX46-4/3-W	939	571201	MCR475-8	1.506	813656	E6KX46/3+MCR475-8V	2.653
K600144	E6KX46-6/3-W	939	K500127	MPC67/3A-8	1.653	813657	E6KX46/3+MPC67A-8V	2.800
K600080	E6KX46-4/4-V	1.110	571202	MCR410-8	1.794	813658	E6KX46/4+MCR410-8V	3.112
K600145	E6KX46-6/4-W	1.110	K500128	MPC610/3A-8	1.754	813659	E6KX46/4+MPC610A-8V	3.072
K600140	E6KX46-4/5-V	1.259	571202	MCR410-8	1.794	813660	E6KX46/5+MCR410-8V	3.261
K600081	E6KX46-6/5-W	1.259	K500128	MPC610/3A-8	1.754	813661	E6KX46/5+MPC610A-8V	3.221
K600082	E6KX46-6/6-W	1.431	K500129	MPC612/3A-8	2.033	813662	E6KX46/6+MPC612A-8V	3.672
K600083	E6KX46-6/7-W	1.615	K500130	MPC615/3A-8	2.145	813663	E6KX46/7+MPC615A-8V	3.968
K600084	E6KX46-6/8-W	1.774	K500131	MPC617/3A-8	2.323	813664	E6KX46/8+MPC617A-8V	4.305
K600085	E6KX46-6/9-V	1.958	K500131	MPC617/3A-8	2.323	813665	E6KX46/9+MPC617A-8V	4.489
K600086	E6KX46-6/10-W	2.095	K500132	MPC620/3A-8	2.486	813666	E6KX46/10+MPC620A-8V	4.789
K600087	E6KX46-6/11-V	2.278	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813697	E6KX46/11+MPC625A-8V	5.212
K600088	E6KX46-6/12-W	2.449	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813667	E6KX46/12+MPC625A-8V	5.383
K600089	E6KX46-6/13-W	2.621	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813668	E6KX46/13+MPC630A-8V	5.870
K600091	E6KX46-6/15-W	2.965	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813669	E6KX46/15+MPC630A-8V	6.214
K600092	E6KX46-6/16-V	3.126	K500135	MPC635/3A-8	3.383	813670	E6KX46/16+MPC635A-8V	6.717
K600094	E6KX46-6/18-V	3.480	K500136	MPC640/3A-8	3.710	813671	E6KX46/18+MPC640A-8V	7.398
K600096	E6KX46-6/20-V	3.847	K500136	MPC640/3A-8	3.710	813672	E6KX46/20+MPC640A-8V	7.765
K600098	E6KX46-6/22-V	4.156	K500137	MPC650/3A-8	4.228	813673	E6KX46/22+MPC650A-8V	8.592
K600101	E6KX46-6/25-V	4.671	K500137	MPC650/3A-8	4.228	813674	E6KX46/25+MPC650A-8V	9.107
K600102	E6KX60-4/1-W	675	571098	MCH43-8	723	813720	E6KX60/1+MCH43-8V	1.606
K600103	E6KX60-4/2-W	836	571200	MCR455-8	1.219	813675	E6KX60/2+MCR455-8V	2.263
K600146	E6KX60-6/2-W	836	K500126	MPC65/3A-8	1.590	813676	E6KX60/2+MPC65A-8V	2.634
K600104	E6KX60-4/3-V	985	571201	MCR475-8	1.506	813677	E6KX60/3+MCR475-8V	2.699
K600147	E6KX60-6/3-W	985	K500127	MPC67/3A-8	1.653	813678	E6KX60/3+MPC67A-8V	2.846
K600141	E6KX60-4/4-V	1.133	571202	MCR410-8	1.794	813679	E6KX60/4+MCR410-8V	3.135
K600105	E6KX60-6/4-W	1.133	K500128	MPC610/3A-8	1.754	813680	E6KX60/4+MPC610A-8V	3.095
K600106	E6KX60-6/5-W	1.362	K500129	MPC612/3A-8	2.033	813681	E6KX60/5+MPC612A-8V	3.603
K600107	E6KX60-6/6-W	1.500	K500130	MPC615/3A-8	2.145	813682	E6KX60/6+MPC615A-8V	3.853
K600108	E6KX60-6/7-W	1.672	K500131	MPC617/3A-8	2.323	813683	E6KX60/7+MPC617A-8V	4.203
K600109	E6KX60-6/8-W	1.844	K500132	MPC620/3A-8	2.486	813684	E6KX60/8+MPC620A-8V	4.538
K600110	E6KX60-6/9-W	2.049	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813685	E6KX60/9+MPC625A-8V	4.983
K600111	E6KX60-6/10-W	2.255	K500133	MPC625/3A-8	2.726	813686	E6KX60/10+MPC625A-8V	5.189
K600112	E6KX60-6/11-V	2.484	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813687	E6KX60/11+MPC630A-8V	5.733
K600113	E6KX60-6/12-W	2.656	K500134	MPC630/3A-8	3.041	813688	E6KX60/12+MPC630A-8V	5.905
K600114	E6KX60-6/13-V	2.850	K500135	MPC635/3A-8	3.383	813689	E6KX60/13+MPC635A-8V	6.441
K600115	E6KX60-6/14-V	3.011	K500135	MPC635/3A-8	3.383	813690	E6KX60/14+MPC635A-8V	6.602
K600116	E6KX60-6/15-V	3.183	K500136	MPC640/3A-8	3.710	813691	E6KX60/15+MPC640A-8V	7.101
K600117	E6KX60-6/16-V	3.365	K500136	MPC640/3A-8	3.710	813692	E6KX60/16+MPC640A-8V	7.283
K600118	E6KX60-6/17-V	3.561	K500137	MPC650/3A-8	4.228	813693	E6KX60/17+MPC650A-8V	7.997
K600120	E6KX60-6/19-V	3.984	K500137	MPC650/3A-8	4.228	813694	E6KX60/19+MPC650A-8V	8.420
K600122	E6KX60-6/21-V	4.419	K500137	MPC650/3A-8	4.228	813695	E6KX60/21+MPC650A-8V	8.855



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10ef1a3b2c9c4e44b967216c76d55337055dca5008 . Pagina 50 / 76.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 51 / 76.

GIRANTI IN ACCIAIO INOX - Sovrapprezzo cadauna girante



Codice	Per pompa modello	Euro (€)
---	E6P35	111
---	E6P45	111
---	E6P55	111
---	E8P65	144
---	E8P95	144
---	E8P135	144
---	E10R30	221
---	E10R35	221
---	E10R40	221

Codice	Per pompa modello	Euro (€)
---	E10S50	325
---	E10S55	325
---	E10S64	450
---	E12S50	530
---	E12S55	530
---	E12S58	530

ASSEMBLAGGIO POMPA-MOTORE

Codice	Matricola	Euro (€)
999506	AS-E4	117
999508	AS-E6-E8	208

Codice	Matricola	Euro (€)
999511	AS-E10-E14	247
999514	AS-E16-E22	286

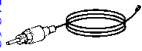
PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 52 / 76.

SONDA TERMICA PT100

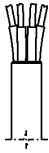
Codice	Matricola	Euro (€)	Sovrapprezzo da applicare a
590019	PT100/6 (MAC6/MPC6)	430	motore 6" - 5m
591715	PT100/6 (MAC6/MPC6)	470	motore 6" - 15m
595348	PT100/6 (MAC6/MPC6)	590	motore 6" - 30m
596077	PT100/6 (MAC6/MPC6)	710	motore 6" - 45m
596078	PT100/6 (MAC6/MPC6)	831	motore 6" - 60m
596079	PT100/6 (MAC6/MPC6)	950	motore 6" - 75m
591161	PT100/8 (MAC8/MPC8)	430	motore 6" - 4m
594215	PT100/8 (MAC8/MPC8)	470	motore 8" - 15m
593095	PT100/8 (MAC8/MPC8)	590	motore 8" - 30m
596085	PT100/8 (MAC8/MPC8)	710	motore 8" - 45m
596086	PT100/8 (MAC8/MPC8)	831	motore 8" - 60m
596087	PT100/8 (MAC8/MPC8)	950	motore 8" - 75m
590380	PT100/10 (MAC10/MPC10)	430	motore 10" - 4m
592222	PT100/10 (MAC10/MPC10)	470	motore 10" - 15m
596092	PT100/10 (MAC10/MPC10)	590	motore 10" - 30m
596093	PT100/10 (MAC10/MPC10)	710	motore 10" - 45m
593845	PT100/10 (MAC10/MPC10)	831	motore 10" - 60m
596094	PT100/10 (MAC10/MPC10)	950	motore 10" - 75m
594048	PT100/12 (MAC12)	430	motore 12" - 6m
592204	PT100/12 (MAC12)	470	motore 12" - 15m
595350	PT100/12 (MAC12)	590	motore 12" - 30m
596098	PT100/12 (MAC12)	710	motore 12" - 45m
596099	PT100/12 (MAC12)	831	motore 12" - 60m
596100	PT100/12 (MAC12)	950	motore 12" - 75m
592129	PT100/14 (M14)	430	motore 14" - 5m
596105	PT100/14 (M14)	470	motore 14" - 15m
596106	PT100/14 (M14)	590	motore 14" - 30m
596107	PT100/14 (M14)	710	motore 14" - 45m
596108	PT100/14 (M14)	831	motore 14" - 60m
596109	PT100/14 (M14)	950	motore 14" - 75m
592115	PT100/6 (MACW6/MPCW6)	430	motore 6" - 5m
596080	PT100/6 (MACW6/MPCW6)	470	motore 6" - 15m
596081	PT100/6 (MACW6/MPCW6)	590	motore 6" - 30m
596082	PT100/6 (MACW6/MPCW6)	710	motore 6" - 45m
596083	PT100/6 (MACW6/MPCW6)	831	motore 6" - 60m
596084	PT100/6 (MACW6/MPCW6)	950	motore 6" - 75m
591417	PT100/8 (MACW8/MPCW8)	430	motore 6" - 4m
596088	PT100/8 (MACW8/MPCW8)	470	motore 8" - 15m
596089	PT100/8 (MACW8/MPCW8)	590	motore 8" - 30m
596090	PT100/8 (MACW8/MPCW8)	710	motore 8" - 45m
595423	PT100/8 (MACW8/MPCW8)	831	motore 8" - 60m
596091	PT100/8 (MACW8/MPCW8)	950	motore 8" - 75m
591714	PT100/10 (MACW10/MPCW10)	430	motore 10" - 4m
591392	PT100/10 (MACW10/MPCW10)	470	motore 10" - 15m
596095	PT100/10 (MACW10/MPCW10)	590	motore 10" - 30m
595470	PT100/10 (MACW10/MPCW10)	710	motore 10" - 45m
596096	PT100/10 (MACW10/MPCW10)	831	motore 10" - 60m
596097	PT100/10 (MACW10/MPCW10)	950	motore 10" - 75m
594047	PT100/12 (MACW12)	430	motore 12" - 6m
596101	PT100/12 (MACW12)	470	motore 12" - 15m
596102	PT100/12 (MACW12)	590	motore 12" - 30m
596103	PT100/12 (MACW12)	710	motore 12" - 45m
595586	PT100/12 (MACW12)	831	motore 12" - 60m
596104	PT100/12 (MACW12)	950	motore 12" - 75m
592131	PT100/14 (MW14)	430	motore 14" - 5m
596110	PT100/14 (MW14)	470	motore 14" - 15m
596111	PT100/14 (MW14)	590	motore 14" - 30m
596112	PT100/14 (MW14)	710	motore 14" - 45m
596113	PT100/14 (MW14)	831	motore 14" - 60m
596114	PT100/14 (MW14)	950	motore 14" - 75m

Sonda termica di monitoraggio temperatura motori elettrici sommersi 6"÷14".

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 53 / 76.



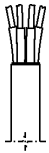
CAVO TONDO UNIPOLARE - PVC - Prezzo al metro



Codice	Matricola	Euro (€)
840737	CTA1X35/VV-F	*
840738	CTA1X50/VV-F	*
840739	CTA1X70/VV-F	*
840740	CTA1X95/VV-F	*

Codice	Matricola	Euro (€)
840741	CTA1X120/VV-F	*
850533	CTA1X150/VV-F	*
850534	CTA1X185/VV-F	*
850535	CTA1X240/VV-F	*

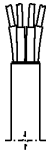
CAVO TONDO MULTIPOLARE - PVC - Prezzo al metro



Codice	Matricola	Euro (€)
840712	CTA3X1,5/VV-F	*
840713	CTA3X2,5/VV-F	*
840714	CTA3X4/VV-F	*
840715	CTA3X6/VV-F	*
840716	CTA3X10/VV-F	*
840717	CTA3X16/VV-F	*

Codice	Matricola	Euro (€)
840718	CTA3X25/VV-F	*
840719	CTA3X35/VV-F	*
840720	CTA3X50/VV-F	*
840721	CTA3X70/VV-F	*
840722	CTA3X95/VV-F	*

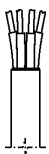
CAVO TONDO UNIPOLARE - EPDM (DRINCABLE) - Prezzo al metro



Codice	Matricola	Euro (€)
850983	CTA1X35/BB-F	*
850984	CTA1X50/BB-F	*
850985	CTA1X70/BB-F	*
850986	CTA1X95/BB-F	*

Codice	Matricola	Euro (€)
850987	CTA1X120/BB-F	*
850982	CTA1X150/BB-F	*
850536	CTA1X185/BB-F	*
850537	CTA1X240/BB-F	*

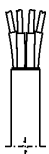
CAVO TONDO MULTIPOLARE - EPDM (DRINCABLE) - Prezzo al metro



Codice	Matricola	Euro (€)
850988	CTA4X1,5/BB-F	*
850989	CTA4X2,5/BB-F	*
850990	CTA4X4/BB-F	*
850991	CTA4X6/BB-F	*
850992	CTA4X10/BB-F	*
850993	CTA4X16/BB-F	*

Codice	Matricola	Euro (€)
850994	CTA4X25/BB-F	*
850995	CTA4X35/BB-F	*
850996	CTA4X50/BB-F	*
850997	CTA4X70/BB-F	*
850998	CTA4X95/BB-F	*

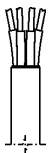
CAVO TONDO DI TERRA - PVC - Prezzo al metro



Codice	Matricola	Euro (€)
440862	CTT1X2,5-188	*
440863	CTT1X4-188	*
440864	CTT1X6-188	*
440868	CTT1X10-188	*
440865	CTT1X16-188	*

Codice	Matricola	Euro (€)
440867	CTT1X25-188	*
440868	CTT1X35-188	*
440869	CTT1X50-188	*
440899	CTT1X70-188	*

CAVO TONDO DI TERRA - EPDM (DRINCABLE) - Prezzo al metro



Codice	Matricola	Euro (€)
440970	CTT1G2,5/800-188	*
440971	CTT1G4/800-188	*
440972	CTT1G6/800-188	*
440973	CTT1G10/800-188	*
440974	CTT1G16/800-188	*

Codice	Matricola	Euro (€)
440975	CTT1G25/800-188	*
440976	CTT1G35/800-188	*
440977	CTT1G50/800-188	*
440900	CTT1G70/800-188	*
440873	CTT1G95/800-188	*

I cavi elettrici in EPDM sono idonei al contatto con l'acqua potabile e sono certificati secondo D.M.174, ACS, WRAS, KTW-W270. Caprari si riserva di variare i prezzi di listino dei cavi elettrici in qualsiasi momento in caso di fluttuazione del prezzo delle materie prime.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3eccc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 54 / 76.

CAVETTO UNIPOLARE PER ELETTROSONDE - Prezzo al metro



Codice	Matricola	Euro (€)
840654	CTS1X1,5/VV-F	*

**APPARECCHIATURA DI MONITORAGGIO TEMPERATURA
MOTORI ELETTRICI SOMMERSI 6"÷14"**



Codice	Matricola	Euro (€)	Sovrapprezzo da applicare a
841105	T-412	1133	motore 6"÷14"

GIUNZIONE CAVI - Solo kit

Codice	Matricola	Euro (€)
850932	GCT-PT100	30
850910	GCT3X1,5-3X2,5	31
850911	GCT3X4-3X6	49
850912	GCT3X10	51
850913	GCT3X16	52
850914	GCT3X25	73
850915	GCT3X35	75
850916	GCT3X50	95
850917	GCT3X70-3X95	144

Codice	Matricola	Euro (€)
850918	GCT4X1,5-4X2,5	36
850919	GCT4X4-4X6	52
850920	GCT4X10	56
850921	GCT4X16	73
850922	GCT4X25	80
850923	GCT4X35	102
850924	GCT4X50	144
850925	GCT4X70-4X95	170
850931	GCT1X16-1X25	38
850926	GCT1X35-1X50	42
850927	GCT1X70-1X95	49
850928	GCT1X120	57
850929	GCT1X150-1X185	90
850930	GCT1X240	131

Kit giunzione cavi elettrici.

Per motore con cavo giuntato, è necessario aggiungere il sovrapprezzo indicato nella tabella "GIUNZIONE CAVI - Manodopera".

GIUNZIONE CAVI - Manodopera

Codice	Matricola	Euro (€)
999507	AS-E4/C	469
999509	AS-E6-E8/C	741
999512	AS-E10-E14/C	949
999515	AS-E16-E22/C	1.339

Codice	Matricola	Euro (€)
999510	AS-E6-E8/C/Y-D	1.197
999513	AS-E10-E14/C/Y-D	1.286
999516	AS-E16-E22/C/Y-D	1.677

Sovrapprezzo di listino per cavo giuntato:

-/C per motori -8

-/C/Y-D per motori -9

KIT SONDE DI LIVELLO



Codice	Matricola	Euro (€)
841377	SLI	52

Il kit comprende N°3 sonde di livello.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f8eccc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcaac5008 . Pagina 55 / 76.

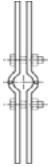
KIT FLANGIA, GUARNIZIONE, BULLONI E TRONCHETTO



Codice	Matricola	Euro (€)
889095	E6P	519
889119	E6P/PN63	910
889118	E6P/ANSI	949
888989	E8P	910
888990	E8P/PN40	1.247
889121	E8P/ANSI	1.286

Codice	Matricola	Euro (€)
889085	E8PX	2.991
889084	E8PX/PN40	3.523
889120	E8PX/ANSI	3.641
889109	E10PX	3.002
889113	E10PX/PN63	6.748
889108	E10PX/ANSI	7.046

STAFFA DI SOSTEGNO



Codice	Matricola	Euro (€)
840980	STA1/25	221
840981	STA1,25/32	221
840982	STA1,5/40	247
840983	STA2/50	247
840984	STA2,5/65	247
840985	STA3/80	247
840986	STA4/100	247
840987	STA5/125	272

Codice	Matricola	Euro (€)
840988	STA6/150	299
840989	STA7/175	299
840990	STA8/200	299
840991	STA9/225	325
840992	STA10/250	325
840993	STA12/300	377
840994	STA14/350	377

KIT ACCOPPIAMENTO NEMA



Codice	Matricola	Euro (€)
888973	KIT NEMA 8	229

Codice	Matricola	Euro (€)
888969	KIT NEMA 8-AISI 316	750

Kit per accoppiamento motori NEMA 8 e pompa Caprari con attacco proprietario.

CONDENSATORE DI MARCIA

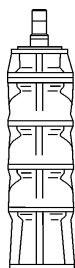


Codice	Matricola	Euro (€)	Capacità (µF - 450 V)
840584	MF20	14	20 (0,5 HP)
840585	MF25	16	25 (0,75 HP)
840586	MF35	19	35 (1 HP)
840589	MF40	22	40 (1,5 HP)
840303	MF60	35	60 (2 HP)
840591	MF80	86	80 (3 HP)

Condensatore di marcia con custodia in alluminio, dotato di codolo filettato per fissaggio a parete. Completo di cappello di protezione terminali in materiale plastico e cavetto lungo 300 mm.

POMPE AD ASSE VERTICALE - Corpo pompa

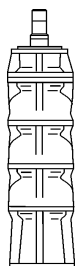
Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
711004	P6P35/3/20/1A	883	711093	P8P65/4/20/1A	1.781
711005	P6P35/3/20/2A	1.221	711094	P8P65/4/20/2A	2.171
711006	P6P35/3/20/3A	1.547	711095	P8P65/4/20/3A	2.549
711007	P6P35/3/20/4A	1.872	711096	P8P65/4/20/4A	2.938
711008	P6P35/3/20/5A	2.197	711097	P8P65/4/20/5A	3.316
711000	P6P35/3/20/6A	2.522	711002	P8P65/4/20/6A	3.704
711009	P6P35/3/20/7A	2.847	711102	P8P65/4/24/7A	4.095
711010	P6P35/3/20/8A	3.172	711103	P8P65/4/24/8A	4.471
711011	P6P35/3/20/9A	3.497	711104	P8P65/4/24/9A	4.862
711012	P6P35/3/20/10A	3.835	711105	P8P65/4/24/10A	5.239
711013	P6P35/3/20/11A	4.160	711112	P8P65/4/27/11A	5.629
711014	P6P35/3/20/12A	4.485	711113	P8P65/4/27/12A	6.019
711015	P6P35/3/20/13A	4.810			
711016	P6P35/3/20/14A	5.135	711114	P8P95/4/20/1A	1.794
711017	P6P35/3/20/15A	5.459	711115	P8P95/4/20/2A	2.171
711018	P6P35/3/20/16A	5.784	711116	P8P95/4/20/3A	2.614
711019	P6P35/3/20/17A	6.124	711119	P8P95/4/24/4A	3.094
711020	P6P35/3/20/18A	6.448	711120	P8P95/4/24/5A	3.588
711021	P6P35/3/20/19A	6.773	711121	P8P95/4/24/6A	4.082
711022	P6P35/3/20/20A	7.098	711125	P8P95/4/27/7A	4.576
			711126	P8P95/4/27/8A	5.071
711033	P6P45/3/20/1A	910	711127	P8P95/4/27/9A	5.551
711034	P6P45/3/20/2A	1.247	711128	P8P95/4/27/10A	6.045
711035	P6P45/3/20/3A	1.572	711139	P8P95/5/30/11A	6.539
711036	P6P45/3/20/4A	1.911			
711037	P6P45/3/20/5A	2.236	711140	P8P135/5/20/1A	1.807
711038	P6P45/3/20/6A	2.574	711141	P8P135/5/20/2A	2.184
711039	P6P45/3/20/7A	2.899	711142	P8P135/5/20/3A	2.638
711040	P6P45/3/20/8A	3.238	711145	P8P135/5/24/4A	3.133
711041	P6P45/3/20/9A	3.575	711146	P8P135/5/24/5A	3.627
711042	P6P45/3/20/10A	3.913	711147	P8P135/5/24/6A	4.121
711043	P6P45/3/20/11A	4.238	711148	P8P135/5/24/7A	4.615
711044	P6P45/3/20/12A	4.576	711157	P8P135/5/30/8A	5.109
711045	P6P45/3/20/13A	4.901	711158	P8P135/5/30/9A	5.603
711046	P6P45/3/20/14A	5.239	711159	P8P135/5/30/10A	6.110
711047	P6P45/3/20/15A	5.577	711160	P8P135/5/30/11A	6.604
711048	P6P45/3/20/16A	5.902	711161	P8P135/5/30/12A	7.098
711059	P6P45/3/24/17A	6.240			
711060	P6P45/3/24/18A	6.578	700943	P9L/6/24/1B	2.080
711061	P6P45/3/24/19A	6.903	700946	P9L/6/24/2B	2.730
711062	P6P45/3/24/20A	7.241	700950	P9L/6/24/3B	3.379
			700952	P9L/6/24/4B	3.991
711063	P6P55/3/20/1A	922	700953	P9L/6/24/5B	4.654
711064	P6P55/3/20/2A	1.261	700959	P9L/6/30/6B	5.304
711065	P6P55/3/20/3A	1.611	700960	P9L/6/30/7B	5.823
711066	P6P55/3/20/4A	1.949	700961	P9L/6/30/8B	6.474
711067	P6P55/3/20/5A	2.289	700962	P9L/6/30/9B	7.085
711003	P6P55/3/20/6A	2.627	700963	P9L/6/30/10B	7.709
711068	P6P55/3/20/7A	2.964	700964	P9L/6/30/11B	8.320
711069	P6P55/3/20/8A	3.302	700966	P9L/6/35/12B	8.945
711070	P6P55/3/20/9A	3.641	700967	P9L/6/35/13B	9.608
711071	P6P55/3/20/10A	3.991			
711072	P6P55/3/20/11A	4.316	720365	P9C/6/24/1A	1.898
711073	P6P55/3/20/12A	4.668	720366	P9C/6/24/2A	2.600
711074	P6P55/3/20/13A	5.005	720367	P9C/6/24/3A	3.289
711075	P6P55/3/20/14A	5.343	720368	P9C/6/24/4A	3.979
711076	P6P55/3/20/15A	5.681	720369	P9C/6/24/5A	4.668
711077	P6P55/3/20/16A	6.032	720370	P9C/6/24/6A	5.357
711078	P6P55/3/20/17A	6.357	720371	P9C/6/24/7A	6.045
711090	P6P55/3/24/18A	6.709	720372	P9C/6/24/8A	6.734
711091	P6P55/3/24/19A	7.046	720373	P9C/6/24/9A	7.423
711092	P6P55/3/24/20A	7.384	720374	P9C/6/24/10A	8.112
			720375	P9C/6/24/11A	8.801
			720376	P9C/6/24/12A	9.503



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 57 / 76.

POMPE AD ASSE VERTICALE - Corpo pompa

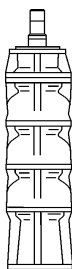
Codice	Matricola	Euro (€)
700968	P10L/6/24/1A	1.949
700972	P10L/6/24/2A	2.755
700976	P10L/6/24/3A	3.562
700977	P10L/6/24/4A	4.355
700984	P10L/6/30/5A	5.148
700985	P10L/6/30/6A	5.784
700986	P10L/6/30/7A	6.656
700987	P10L/6/30/8A	7.423
700992	P10L/6/35/9A	8.190
700993	P10L/6/35/10A	8.983
700994	P10L/6/35/11A	9.750
700995	P10L/6/35/12A	10.530
700998	P10L/6/35/13A	11.311
710072	P10C/6/24/1A	1.963
710076	P10C/6/24/2A	2.755
710077	P10C/6/24/3A	3.536
710078	P10C/6/24/4A	4.329
710079	P10C/6/24/5A	5.109
710080	P10C/6/24/6A	5.902
710081	P10C/6/24/7A	6.695
710082	P10C/6/24/8A	7.476
710083	P10C/6/24/9A	8.267
710084	P10C/6/24/10A	9.048
710144	P10C/6/35/11A	9.841
710145	P10C/6/35/12A	10.622
710146	P10C/6/35/13A	11.413
710147	P10C/6/35/14A	12.207
710148	P10C/6/35/15A	12.987
710149	P10C/6/35/16A	13.780
710350	P10F/6/24/1A	1.988
710351	P10F/6/24/2A	2.913
710354	P10F/6/30/3A	3.822
710355	P10F/6/30/4A	4.746
710356	P10F/6/35/5A	5.655
710357	P10F/6/35/6A	6.578
700923	P12B/7/30/1A	5.435
700926	P12B/7/30/2A	8.086
700932	P12BD/7/30/3A	10.764
700938	P12BD/7/35/4A	13.521
700939	P12BD/7/35/5A	16.133



Codice	Matricola	Euro (€)
710601	P12C/7/30/1A	3.107
710602	P12C/7/30/2A	4.382
710603	P12C/7/30/3A	5.655
710604	P12C/7/30/4A	6.942
710605	P12C/7/30/5A	8.217
710606	P12C/7/30/6A	9.490
710607	P12C/7/30/7A	10.764
710608	P12C/7/30/8A	12.038
710609	P12C/7/30/9A	13.312
710644	P12C/8/30/5A	8.306
710645	P12C/8/30/6A	9.595
710646	P12C/8/30/7A	10.868
710647	P12C/8/30/8A	12.141
710648	P12C/8/30/9A	13.416
710649	P12C/8/30/10A	14.690
710650	P12C/8/30/11A	15.965
710651	P12C/8/30/12A	17.251
720013	P12L/7/30/1A	3.991
720014	P12L/7/30/2A	6.148
720021	P12L/7/30/3A	8.320
720022	P12L/7/30/4A	10.478
720023	P12L/7/30/5A	12.636
720024	P12L/7/35/6A	14.794
720025	P12L/7/35/7A	16.965
720026	P12L/7/35/8A	19.122
720027	P12L/7/40/9A	21.280
720028	P12L/7/40/10A	23.452
720029	P12L/7/40/12A	27.768
720019	P12L/8/45/4A	10.569
720020	P12L/8/45/5A	12.741
720030	P12L/8/45/15A	34.359
720031	P12L/8/45/17A	38.675
720032	P12L/8/45/19A	43.005
710223	P12LD/7/40/3A	8.320
710225	P12LD/7/40/4A	10.478
710226	P12LD/8/45/4A	10.569
710227	P12LD/8/45/5A	12.741

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 58 / 76.

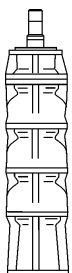
POMPE AD ASSE VERTICALE - Corpo pompa



Codice	Matricola	Euro (€)
710901	P14C/8/35/1A	4.316
710902	P14C/8/35/2A	6.214
710903	P14C/8/35/3A	8.112
710904	P14C/8/35/4A	9.998
710905	P14C/8/35/5A	11.895
710906	P14C/8/35/6A	13.793
710975	P14C/10/35/5A	12.117
710976	P14C/10/35/6A	14.001
710977	P14C/10/35/7A	15.912
720008	P14C/10/55/8A	17.797
720009	P14C/10/55/9A	19.695
720010	P14C/10/55/10A	21.594
720011	P14C/10/55/11A	23.477
720012	P14C/10/55/12A	25.363

Codice	Matricola	Euro (€)
720133	P16C/10/35/1A	6.695
720134	P16C/10/35/2A	9.776
720135	P16C/10/35/3A	12.870
720136	P16C/10/35/4A	15.952
720137	P16C/10/35/5A	19.033
720138	P16C/10/35/6A	22.113
720700	P16D/10/35/1A	6.734
720701	P16D/10/35/2A	10.061
720702	P16D/10/35/3A	13.377
720703	P16D/10/35/4A	16.692
720690	P18C/14-18/45/1A	10.711
720691	P18C/14-18/45/2A	17.069
720692	P18C/14-18/55/3A	23.413
720693	P18C/14-18/55/4A	29.757
730662	P18C/14-18/55/5A	36.101

CORPO POMPA - Alta pressione



Codice	Matricola	Euro (€)
710206	P9CT1/6/35/8A	7.449
710207	P9CT1/6/35/9A	8.217
710208	P10CT1/6/35/5A	5.721
710209	P10CT1/6/35/6A	6.669
710210	P10CT2/6/35/7A	7.670
710211	P10CT1/6/35/19A	17.317
710212	P10CT1/6/35/23A	20.514
710213	P10CT2/6/35/26A	23.557
710215	P12CT1/8/45/12A	18.045
710216	P12CT1/8/45/13A	19.305
710217	P12CT1/8/45/14A	20.528
710218	P12CT1/8/45/15A	21.749
710219	P12CT2/8/45/16A	23.700

Codice	Matricola	Euro (€)
710230	P14CT1/10/55/10A	26.807
710231	P14CT1/10/55/11A	29.003
710232	P14CT1/10/55/12A	31.239
710233	P16CT1/10/55/7A	26.091
710234	P16CT1/10/55/8A	29.028
710235	P16CT2/10/55/9A	32.942
710236	P16CT2/10/55/10A	36.088
710237	P16DT1/10/55/5A	21.541
710238	P16DT1/10/55/6A	24.895
710239	P16DT2/10/55/6A	25.545
710241	P16DT2/10/55/7A	28.950
710246	P18CT1/14-18/55/4A	35.295
710247	P18CT2/14-18/55/5A	43.354

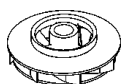
ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Diametri diversi di condotta di risalita e dell'asta di trasmissione (nessun sovrapprezzo - vedere catalogo).
- Giranti in acciaio inox (vedere tabella giranti).
- Albero in acciaio inox AISI 630.
- Versione marina inox/bronzo.
- Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y): sovrapprezzo € 266 cad pompa.

GIRANTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE - Sovrapprezzo cadauna girante

Codice	Per pompa modello	Euro (€)
---	P6P35	111
---	P6P45	111
---	P6P55	111
---	P8P65	144
---	P8P95	144
---	P8P135	144
---	P9L	325
---	P9C	325

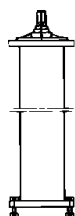
Codice	Per pompa modello	Euro (€)
---	P10L	530
---	P10C	530
---	P10F	530
---	P12C	546
---	P14C	1.183
---	P16C	1.274
---	P16D	1.561
---	P18C	2.716



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eec7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 59 / 76.

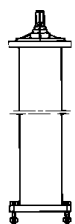
LINEA D'ASSE

Codice	Matricola	Euro (€)	Lunghezza (mm)
730701	LA3/20	455	3050
730702	LA3/24	519	3050
730703	LA4/20	585	3050
730704	LA4/24	650	3050
730705	LA4/27	716	3050
730706	LA5/20	702	3050
730707	LA5/24	780	3050
730708	LA5/27	845	3050
730709	LA5/30	897	3050
730710	LA6/24	910	3050
730712	LA6/30	1.014	3050
730713	LA6/35	1.144	3050
730715	LA7/30	1.170	3050
730716	LA7/35	1.274	3050
730717	LA7/40	1.508	3050
730719	LA8/35	1.664	3050
730720	LA8/40	1.898	3050
730721	LA8/45	2.132	3050
730726	LA10/35	2.522	3050
730727	LA10/40	2.794	3050
730728	LA10/45	3.068	3050
730729	LA10/55/2,5	3.120	2500
730731	LA12/45/2,5	4.251	2500
730734	LA12-14/45/2,5	4.382	2500
730732	LA12/55/2,5	4.901	2500
730735	LA12-14/55/2,5	5.032	2500



LINEA D'ASSE - Alta pressione

Codice	Matricola	Euro (€)	Lunghezza (mm)
730748	LA6T1/35	1.742	3050
730749	LA6T2/35	2.391	3050
730746	LA7/40/2,5	2.392	2500
730747	LA8/45/2,5	2.379	2500
730730	LA8T1/45	2.860	3050
730733	LA8T2/45	3.159	3050
730744	LA10T1/55/2,5	5.577	2500
730745	LA10T2/55/2,5	6.331	2500
730742	LA12T1/55/2,5	6.773	2500
730743	LA12T2/55/2,5	7.528	2500
730740	LA12-14T1/55/2,5	6.903	2500
730741	LA12-14T2/55/2,5	7.657	2500

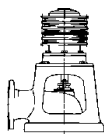


ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Lunghezza linea d'asse differente.
- Albero in acciaio inox.
- Versione marina inox.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 60 / 76.

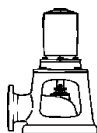
GRUPPO DI COMANDO CON PULEGGIA VERTICALE A GOLE



Codice	Matricola	Euro (€)
740271	V8G/3L/20A	1.847
740275	V16G/3L/20A	2.224
740277	V16G/3L/24A	2.224
740269	V8G/3/20A	2.250
740273	V16G/3/20A	2.627
740211	V16G/3/24	2.627
740283	V8G/4L/20A	1.898
740287	V16G/4L/20A	2.289
740289	V16G/4L/24A	2.289
740281	V8G/4/20A	2.691
740285	V16G/4/20A	3.068
740227	V16G/4/24	3.068

Codice	Matricola	Euro (€)
740293	V8G/5/20A	2.366
740295	V16G/5/20A	2.730
740241	V16G/5/24	2.730
740249	V16G/6/24A	2.874
740261	V16G/7/30	3.393
740240	V16G/8/35	5.486

GRUPPO DI COMANDO CON PULEGGIA VERTICALE PIANA



Codice	Matricola	Euro (€)
740272	V8P/3L/20A	1.886
740276	V16P/3L/20A	2.301
740278	V16P/3L/24A	2.301
740270	V8P/3/20A	2.289
740274	V16P/3/20A	2.716
740212	V16P/3/24	2.716
740284	V8P/4L/20A	1.938
740288	V16P/4L/20A	2.366
740290	V16P/4L/24A	2.366
740282	V8P/4/20A	2.730
740286	V16P/4/20A	3.146
740228	V16P/4/24	3.146

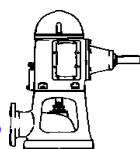
Codice	Matricola	Euro (€)
740294	V8P/5/20A	2.405
740296	V16P/5/20A	2.835
740242	V16P/5/24	2.835
740250	V16P/6/24A	2.964
740254	V16P/6/24	3.471
740262	V16P/7/30	3.471

Il prezzo dei gruppi di comando con testa di scarico tipo 3L e 4L comprende controflangia, guarnizione e bulloni in mandata.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 61 / 76.

GRUPPO DI COMANDO CON RINVIO AD ANGOLO

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
760400	R16/3L/20 R.1:1	3.757	760472	R26/8/35 R.1:1	7.176
760406	R16/3L/24 R.1:1	3.757	760514	R42/8/35 R.1:1	8.554
760436	R26/3L/24 R.1:1	4.420	760704	R75/8/35 R.1:1	10.413
		#N/D	740604	R100/8/35 R.1:1	16.314
740807	R16/3/20 R.1:1	4.121	740609	R100/8/40 R.1:1	16.314
740813	R16/3/24 R.1:1	4.121	740614	R125/8/40 R.1:1	16.952
740825	R26/3/24 R.1:1	4.862	740619	R160/8/40 R.1:1	33.215
			740624	R160/8/45 R.1:1	33.215
760412	R16/4L/20 R.1:1	3.796	740629	R200/8/45 R.1:1	35.841
760448	R26/4L/24 R.1:1	4.471	740345	R250/8/45 R.1:1	36.543
760442	R26/4/27 R.1:1	5.318			
760478	R42/4/27 R.1:1	6.748	760520	R42/10/35 R.1:1	8.762
		#N/D	760710	R75/10/35 R.1:1	10.724
740819	R16/4/20 R.1:1	4.186	740388	R100/10/35 R.1:1	15.548
740831	R26/4/24 R.1:1	4.914	740696	R100/10/40 R.1:1	16.314
760442	R26/4/27 R.1:1	5.318	740701	R125/10/40 R.1:1	17.134
760478	R42/4/27 R.1:1	6.748	740706	R160/10/40 R.1:1	33.215
			740711	R160/10/45 R.1:1	33.215
760418	R16/5/20 R.1:1	4.225	740310	R200/10/45 R.1:1	36.635
760454	R26/5/24 R.1:1	4.862	740315	R250/10/45 R.1:1	37.323
760484	R42/5/24 R.1:1	6.748	740320	R250/10/55 R.1:1	37.323
760490	R42/5/30 R.1:1	6.748			
760680	R75/5/30 R.1:1	8.178	760526	R42/12/45 R.1:1	14.496
760722	RR75/5/30 R.1:1	8.906	760716	R75/12/45 R.1:1	16.900
			760797	R100/12/45 R.1:1	22.685
760424	R16/6/24A R.1:1	4.382	740325	R125/12/45 R.1:1	24.596
760460	R26/6/24A R.1:1	5.032	740330	R160/12/45 R.1:1	40.924
760825	R26/6/24 R.1:1,2	5.318	740335	R200/12/45 R.1:1	45.007
760496	R42/6/24 R.1:1	6.748	740340	R250/12/45 R.1:1	45.837
760502	R42/6/30 R.1:1	6.748		R250/12/55	45.837
760686	R75/6/30 R.1:1	8.178			
760728	RR75/6/30 R.1:1	8.906			
760734	RR75/6/35 R.1:1	10.986			
760502	R42/6/30 R.1:1	6.748			
760790	RR100/6/35 R.1:1	18.460			
760430	R16/7/30 R.1:1	4.641			
760466	R26/7/30 R.1:1	5.318			
760508	R42/7/30 R.1:1	6.748			
760692	R75/7/30 R.1:1	8.178			
760698	R75/7/35 R.1:1	10.374			
740530	R100/7/35 R.1:1	16.314			
740540	R125/7/40 R.1:1	16.952			
740394	R160/7/40 R.1:1	33.215			

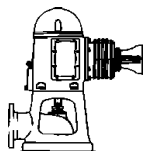


- Il prezzo dei gruppi di comando con testa di scarico tipo 3L e 4L comprende controflangia, guarnizione e bulloni di mandata.
- Disponibili diversi rapporti di trasmissione (nessun sovrapprezzo - vedere catalogo).
- Versione marina inox/bronzo (su richiesta).
- Albero di collegamento in acciaio inox AISI 431 (su richiesta).
- Bocca di mandata sotto il piano di posa (su richiesta).

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 62 / 76.

GRUPPO DI COMANDO CON RINVIO AD ANGOLO E MOLTIPLICATORE

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
760540	M16/3L/20 R.1:2,93	4.304	760570	M16/7/30 R.1:2,93	5.343
760546	M16/3L/24 R.1:2,93	4.304	760612	M26/7/30 R.1:2,93	6.292
760582	M26/3L/24 R.1:2,93	5.459	760654	M42/7/30 R.1:2,93	7.722
			760752	M75/7/30 R.1:2,93	9.972
760552	M16/4L/20 R.1:2,93	4.355			
760594	M26/4L/24 R.1:2,93	5.512	760618	M26/8/35 R.1:2,93	8.151
760588	M26/4/27 R.1:2,93	6.292	760660	M42/8/35 R.1:2,93	9.555
760624	M42/4/27 R.1:2,93	7.722	760758	M75/8/35 R.1:2,93	11.791
760558	M16/5/20 R.1:2,93	4.784	760666	M42/10/35 R.1:2,93	9.776
760600	M26/5/24 R.1:2,93	5.902	760764	M75/10/35 R.1:2,93	12.102
760630	M42/5/24 R.1:2,93	7.722			
760636	M42/5/30 R.1:2,93	7.722	760672	M42/12/45 R.1:2,93	15.690
760740	M75/5/30 R.1:2,93	9.972	760770	M75/12/45 R.1:2,93	18.551
760776	MR75/5/30 R.1:2,93	11.219			
760564	M16/6/24A R.1:2,93	4.927			
760606	M26/6/24A R.1:2,93	6.045			
760832	M26/6/24 R.1:2,93	6.292			
760642	M42/6/24 R.1:2,93	7.722			
760648	M42/6/30 R.1:2,93	7.722			
760746	M75/6/30 R.1:2,93	9.972			
760782	MR75/6/30 R.1:2,93	11.219			



- Il prezzo dei gruppi di comando con testa di scarico tipo 3L e 4L comprende controflangia, guarnizione e bulloni di mandata.
- Disponibili diversi rapporti di trasmissione (nessun sovrapprezzo - vedere catalogo).
- Bocca di mandata sotto il piano di posa (su richiesta).

RINVIO AD ANGOLO A DOPPIO AZIONAMENTO (RINVIO - RINVIO)

Codice	Matricola	Euro (€)	Sovrapprezzo da applicare a
---	RD16/...(*)	1.092	R16/..
---	RD26/...(*)	1.378	R26/..
---	RD42/...(*)	1.585	R42/..

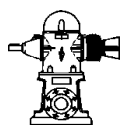
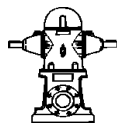
(*) Stesso rapporto per entrambe le sporgenze (vedere catalogo).

RINVIO AD ANGOLO/MOLTIPLICATORE A DOPPIO AZIONAMENTO (RINVIO - MOLTIPLICATORE)

Codice	Matricola	Euro (€)	Sovrapprezzo da applicare a
---	RM16/.. (**)	1.092	M16/..
---	RM26/.. (**)	1.378	M26/..
---	RM42/.. (**)	1.585	M42/..
---	RM75/.. (**)	1.768	M75/..

(**) Combinazione rapporti

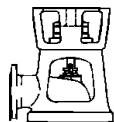
- 1:1/1:2,93
- 1:1,2/1:3,52
- 1:1,33/1:3,9
- 1:1,5/1:4,4
- 1:1,8/1:5,27
- 1:2/1:5,86



**GRUPPO DI COMANDO PER MOTORE ELETTRICO
CHIUSO NORMALIZZATO (MOTORE ESCLUSO)**

Codice	Matricola	Euro (€)
750923	E11/28/3L/20A	2.327
750924	E13/38/3L/20A	2.327
750925	E18/42/3L/20A	2.730
750926	E18/48/3L/20A	2.730
750913	E11/28/3/20A	2.755
750914	E13/38/3/20A	2.755
750915	E18/42/3/20A	3.159
750922	E18/48/3/20A	3.159
750812	E18/48/3/24	3.159
750813	E20/55/3/24	4.641
750928	E11/28/4L/20A	2.391
750929	E13/38/4L/20A	2.391
750930	E18/42/4L/20A	2.782
750931	E18/48/4L/20A	2.782
750916	E11/28/4/20A	3.224
750917	E13/38/4/20A	3.224
750918	E18/42/4/20A	3.614
750820	E18/42/4/24	3.614
750927	E18/48/4/20A	3.614
750823	E18/48/4/24	3.614
750824	E20/55/4/24	4.641
750933	E22/55/4/24	4.746
750825	E20/55/4/27	4.641
750826	E22/55/4/27	4.746
750920	E13/38/5/20A	2.874
750921	E18/42/5/20A	3.277
750830	E18/42/5/24	3.277
750932	E18/48/5/20A	3.277
750831	E18/48/5/24	3.277
750833	E20/55/5/24	4.641
750836	E22/55/5/27	4.746
750839	E28/60/5/27	8.333
750838	E22/60/5/30	5.382
750837	E22/55/5/30	4.746
750840	E28/60/5/30	8.333
750841	E28/65A/5/30	8.450
750842	E13/38/6/24A	3.041
750843	E13/38/6/24	3.588
750844	E18/42/6/24A	3.445
750846	E18/48/6/24A	3.445
750847	E18/48/6/24	3.979
750848	E20/55/6/24	4.641
750852	E22/55/6/30	4.746
750855	E28/60/6/30	8.333
750856	E28/65A/6/30	8.450
750858	E28/65A/6/35	8.450
750857	E28/65/6/35	10.270
750859	E28/75/6/35	10.270

Codice	Matricola	Euro (€)
750860	E13/38/7/30	3.770
750861	E18/42/7/30	3.979
750862	E18/48/7/30	3.979
750864	E20/55/7/30	4.746
750869	E22/60/7/30	5.382
750934	E22/60/7/35	7.112
750871	E28/60/7/30	8.450
750875	E28/65/7/35	10.270
750879	E28/75/7/40	10.270
750880	E31/80/7/40	23.855
750881	E18/42/8/35	6.162
750882	E18/48/8/35	6.162
750885	E20/55/8/35	6.423
750887	E22/60/8/30	7.073
750888	E22/60/8/35	7.112
750889	E28/65/8/35	10.270
750890	E28/75/8/35	10.270
750891	E28/75/8/40	10.270
750892	E31/80/8/40	23.855
750893	E31/80/8/45	23.855
750950	ES31/80/8/45	23.855
750945	E35/90/8/45	25.571
750941	E18/42/10/45	6.423
750904	E18/48/10/35	6.423
750905	E20/55/10/35	6.682
750906	E22/60/10/35	7.371
760979	E22/60/10/40	7.371
750907	E28/65/10/35	10.464
750908	E28/75/10/35	10.464
750909	E28/75/10/40	10.464
750910	E31/80/10/40	23.855
750911	E31/80/10/45	23.855
750942	ES31/80/10/45	23.855
750912	E31/80/10/55	23.855
750954	ES31/80/10/55	23.855
750946	E35/90/10/45	25.571
750947	E35/90/10/55	25.571
750944	E35/100/10/55	25.623
750948	E28/65/12/45	16.848
750936	E28/75/12/45	16.848
750949	E31/80/12/45	24.154
750938	ES31/80/12/45	24.154
750800	ES31/80/12/55	24.154
750939	E35/90/12/55	25.883
750940	E35/100/12/55	25.922

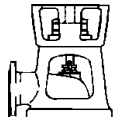


PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 64 / 76.

Cod. 996807/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved

- Il prezzo dei gruppi di comando con testa di scarico tipo 3L e 4L comprende controflangia, guarnizione e bulloni di mandata.
- Versione marina inox/bronzo (su richiesta).
- Bocca di mandata sotto il piano di posa (su richiesta).

GRUPPO DI COMANDO PER MOTORE ELETTRICO CHIUSO NORMALIZZATO (MOTORE ESCLUSO) - Alta pressione



Codice	Matricola	Euro (€)
750721	E28TA/75/6/35	14.559
750722	EV31/65/6/35	11.739
750724	E31A/65/6/35	16.146
750727	E31TA/65/6/35	23.271
750728	E31TA/80/6/35	23.790
760992	E31T2A/65/6/35	25.610
760993	E31T2A/80/6/35	26.260
750717	E31/65/7/35	12.025
750723	EV31/65/7/35	11.766
750725	E31A/65/7/40	33.801
750732	E35A/80/7/40	34.451

Codice	Matricola	Euro (€)
750719	E31A/65/8/45	25.038
750726	E31A/80/8/45	25.429
750729	ES31A/80/8/45	25.870
750730	ES31TA/80/8/45	26.650
760994	ES31T2A/80/8/45	30.238
750733	E35A/80/8/45	31.200
750734	E35TA/100/8/45	31.590
750731	E35A/100/10/55	25.870
750735	ES35T1/100/10/55	26.260
750737	ES35T1A/100/10/55	26.650
750738	ES35T2/100/10/55	27.171
750740	ES35T2A/100/10/55	28.834
750736	ES35T1/100/12/55	28.587
750739	ES35T2/100/12/55	29.237

- Il prezzo dei gruppi di comando con testa di scarico tipo 3L e 4L comprende controflangia, guarnizione e bulloni di mandata.
- Versione marina inox/bronzo (su richiesta).
- Bocca di mandata sotto il piano di posa (su richiesta).

VALVOLA DI FONDO

Codice	Matricola	Euro (€)
840014	VFA6	1.092
840015	VFA8	2.027
840016	VFA9	2.574

Codice	Matricola	Euro (€)
840007	VFA16C	7.214
840008	VFA16D	10.556
840009	VFA18C	16.185

SUCCHERUOLA IN ACCIAIO

Codice	Matricola	Euro (€)
840066	SUP6	84
840067	SUP8	123
840053	SU6	156
840054	SU8	208
840055	SU9	247

Codice	Matricola	Euro (€)
840056	SU10	286
840057	SU12	403
840060	SU18	508
840063	SU24	597

SUCCHERUOLA IN ACCIAIO INOX

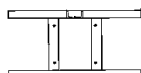
Codice	Matricola	Euro (€)
840068	SUP6XI	233
840069	SUP8XI	272
840043	SU6X	325
840044	SU8X	442
840045	SU9X	481

Codice	Matricola	Euro (€)
840046	SU10X	663
840047	SU12X	872
840048	SU18X	897
840049	SU24X	1.119

TELAIO DI SOSTEGNO

Codice	Matricola	Euro (€)
840151	TSA/2	481
840152	TSB/2	689

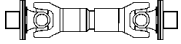
Codice	Matricola	Euro (€)
840153	TSC/2	845
840154	TSD/2	858



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 65 / 76.



ALBERO CARDANICO INDUSTRIALE

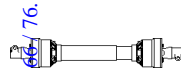


Codice	Matricola	Euro (€)
840078	TRAS46.30/	755
840083	TRAS46.43/	949

Codice	Matricola	Euro (€)
840088	TRAS45.43/	1.236
840093	TRAS45.53/	2.093
840098	TRAS45.58/	3.080

- Albero cardanico industriale completo di flangia di calettamento lato rinvio ad angolo completamente lavorata e flangia di calettamento lato motore con foro grezzo.
- In sede d'ordine aggiungere alla sigla dell'albero cardanico la grandezza del rinvio ad angolo (es.: TRAS46,30/R26/G).

ALBERO CARDANICO TELESCOPICO PROTETTO



Codice	Matricola	Euro (€)
840210	AC2	377
840211	AC4	442
840212	AC5	519
840213	AC6	624

Codice	Matricola	Euro (€)
840216	AC8	819
840218	AC8/1	897
840220	AC9/1	1.572

ASSEMBLAGGIO GRUPPO DI COMANDO - LINEA D'ASSE - MOTORE ELETTRICO

Codice	Matricola	Euro (€)
999518	ASSEMBLAGGIO P6-P8-P10	636

Codice	Matricola	Euro (€)
999519	ASSEMBLAGGIO P12-P14-P16-P18	767

- I gruppi verticali vengono spediti disassemblati.
- Per assemblaggio pompa, linea d'asse, gruppo di comando, prevedere il sovrapprezzo di listino indicato in tabella.
- Verificare i limiti d'ingombro per la spedizione di gruppi verticali assemblati.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3eec7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 66 / 76.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 67 / 76.

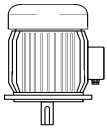
Motore elettrico IE3 chiuso, normalizzato, forma V1, protezione IP55, isolamento classe F, trifase, 50 Hz

6 poli
230/400 V

6 poli
400/700 V

Codice	Matricola	Euro (€)
573493	P300086T1V10901	442
573494	P300116T1V10901	546
573495	P300156T1V11001	636
573496	P300226T1V11121	819
573497	P300306T1V11321	1000
573533	P300406T1V11321	1158
573534	P300556T1V11321	1339

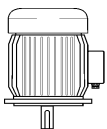
Codice	Matricola	Euro (€)
573498	P300406T2V11321	1.158
573499	P300556T2V11321	1.339
573500	P300756T2V11601	1.898
573501	P301106T2V11601	2.236
573502	P301506T2V11801	2.835
573503	P301856T2V12001	3.704
573504	P302206T2V12001	3.966
573505	P303006T2V12251	5.174
573506	P303706T2V12501	6.695
573507	P304506T2V12801	8.956
573508	P305506T2V12801	9.880
573509	P307506T2V13151	13.896
573510	P309006T2V13151	15.365
573511	P311006T2V13151	18.031
573512	P313206T2V13151	19.656
573513	P316006T2V13551	25.376
573514	P320006T2V13551	27.171
573515	P325006T2V13551	30.642
573516	P331506T2V14001	47.087
573517	P335506T2V14001	51.714
573518	P337506T2V14001	53.340



Con cuscinetto isolato lato opposto albero motore per uso inverter

6 poli
400/700 V

Codice	Matricola	Euro (€)
	P309006T2V13151	19.773
	P311006T2V13151	22.347
	P313206T2V13151	23.933
	P316006T2V13551	31.681
	P320006T2V13551	33.410
	P325006T2V13551	36.777
	P331506T2V14001	57.590
	P335506T2V14001	62.075
	P337506T2V14001	63.649



- Su richiesta, con prezzi da stabilire, possono essere forniti motori elettrici in esecuzione speciale, con tensione e/o frequenza diversa.
- I motori della gamma Caprari sono di colore nero.
- Verniciature speciali su richiesta.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 68 / 76.

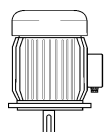
Motore elettrico IE3 chiuso, normalizzato, forma V1, protezione IP55, isolamento classe F, trifase, 50 Hz

4 poli
230/400 V

4 poli
400/700 V

Codice	Matricola	Euro (€)
573466	P300084T1V10801	377
573467	P300114T1V10901	455
573468	P300154T1V10901	519
573469	P300224T1V11001	675
573470	P300304T1V11001	728
573530	P300404T1V1121	936
573531	P300554T1V11321	1.221
573532	P300754T1V11321	1.430

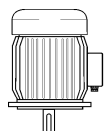
Codice	Matricola	Euro (€)
573471	P300404T2V11121	936
573472	P300554T2V11321	1.221
573473	P300754T2V11321	1.430
573474	P301104T2V11601	1.938
573475	P301504T2V11601	2.224
573476	P301854T2V11801	2.794
573477	P302204T2V11801	3.016
573478	P303004T2V12001	3.966
573479	P303704T2V12251	4.835
573480	P304504T2V12251	5.318
573481	P305504T2V12501	6.812
573482	P307504T2V12801	8.723
573483	P309004T2V12801	9.647
573484	P311004T2V13151	14.794
573485	P313204T2V13151	15.770
573486	P316004T2V13151	18.395
573487	P320004T2V13151	20.072
573488	P325004T2V13551	31.096
573489	P328004T2V13551	32.824
573490	P331504T2V13551	34.373
573491	P335504T2V13551	45.188
573492	P337504T2V13551	52.494



Con cuscinetto isolato lato opposto albero motore per uso inverter

4 poli
400/700 V

Codice	Matricola	Euro (€)
	P309004T2V12801	13.624
	P311004T2V13151	19.214
	P313204T2V13151	20.164
	P316004T2V13151	22.698
	P320004T2V13151	24.336
	P325004T2V13551	37.232
	P328004T2V13551	39.442
	P331504T2V13551	40.405
	P335504T2V13551	50.895
	P337504T2V13551	57.981



- Su richiesta, con prezzi da stabilire, possono essere forniti motori elettrici in esecuzione speciale, con tensione e/o frequenza diversa.
- I motori della gamma Caprari sono di colore nero.
- Verniciature speciali su richiesta.

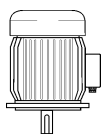
Motore elettrico IE3 chiuso, normalizzato, forma V1, protezione IP55, isolamento classe F, trifase, 50 Hz

2 poli
230/400 V

2 poli
400/700 V

Codice	Matricola	Euro (€)
573439	P300082T1V10801	325
573440	P300112T1V10801	364
573441	P300152T1V10901	430
573442	P300222T1V10901	469
573443	P300302T1V11001	624
573527	P300402T1V11121	780
573528	P300552T1V11321	1.105
573529	P300752T1V11321	1.197

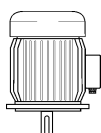
Codice	Matricola	Euro (€)
573444	P300402T2V11121	780
573445	P300552T2V11321	1.105
573446	P300752T2V11321	1.197
573447	P301102T2V11601	1.925
573448	P301502T2V11601	2.119
573449	P301852T2V11601	2.289
573450	P302202T2V11801	2.886
573451	P303002T2V12001	3.848
573452	P303702T2V12001	4.186
573453	P304502T2V12251	5.382
573454	P305502T2V12501	6.864
573455	P307502T2V12801	8.515
573456	P309002T2V12801	9.608
573457	P311002T2V13151	15.287
573458	P313202T2V13151	16.965
573459	P316002T2V13151	18.057
573460	P320002T2V13151	20.164
573461	P325002T2V13551	30.822
573462	P328002T2V13551	32.253
573463	P331502T2V13551	34.099
573464	P335502T2V13551	42.041
573465	P337502T2V13551	49.661



Con cuscinetto isolato lato opposto albero motore per uso inverter

2 poli
400/700 V

Codice	Matricola	Euro (€)
	P309002T2V12801	13.585
	P311002T2V13151	19.683
	P313202T2V13151	21.319
	P316002T2V13151	22.373
	P320002T2V13151	24.426
	P325002T2V13551	36.959
	P328002T2V13551	38.896
	P331502T2V13551	40.145
	P335502T2V13551	47.840
	P337502T2V13551	55.238



- Su richiesta, con prezzi da stabilire, possono essere forniti motori elettrici in esecuzione speciale, con tensione e/o frequenza diversa.
- I motori della gamma Caprari sono di colore nero.
- Verniciature speciali su richiesta.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 6c3e972a4488f3ecc7d0de10e1fa3b2c9c4e44b967216c76d55337055dcae5008 . Pagina 70 / 76.

1. Generale

1.1 Le presenti condizioni generali di vendita (le "Condizioni") disciplinano in via esclusiva qualsiasi contratto di vendita tra Caprari S.p.A, con sede legale in Via Emilia Ovest 900 - 41123 Modena (di seguito "Caprari") ed i propri clienti (di seguito "Acquirenti/e", Caprari e gli Acquirenti/e di seguito anche "Parti"), avente ad oggetto i prodotti commercializzati da Caprari, incluse le parti di ricambio (d'ora in seguito il/i "Prodotto/i"). Le Condizioni si applicano esclusivamente se l'Acquirente è un professionista e il contratto è concluso nell'ambito dell'attività professionale dell'Acquirente. Le Condizioni non si applicheranno ad alcuna vendita effettuata a "consumatori" ai sensi della normativa italiana ed europea in materia.

1.2 L'offerta e la vendita dei Prodotti, il perfezionamento dei contratti e ogni altro rapporto tra Caprari e gli Acquirenti inerente alla vendita di Prodotti sono regolati in via esclusiva dalle Condizioni. Termini diversi proposti in qualsiasi forma o maniera dall'Acquirente non avranno efficacia e non saranno vincolanti per le Parti, salvo esplicita valutazione e conseguente accettazione per iscritto da parte di Caprari; parimenti non troveranno applicazione eventuali condizioni generali / particolari predisposte dall'Acquirente, il quale, con l'accettazione delle presenti Condizioni, dichiara espressamente di rinunciare.

2. Ordini e Contratti

2.1 L'Acquirente si impegna ad effettuare gli ordini a Caprari in conformità alle previsioni del presente articolo. Resta pertanto inteso che gli ordini che non rispettino le seguenti disposizioni, ordini incompleti o inesatti non verranno tenuti in considerazione da Caprari.

2.2 Caprari non sarà obbligata ad accettare gli ordini pervenuti dall'Acquirente, potendo liberamente valutare se procedere o meno all'accettazione e alla conseguente consegna dei Prodotti.

2.3 Gli ordini dei Prodotti dovranno essere effettuati dall'Acquirente mediante invio a Caprari di un ordine scritto contenente gli elementi indicati da Caprari come essenziali (in via semplificativa: tipologia prodotti, quantità, prezzo).

2.4 Caprari - ove intenda accettare l'ordine - invierà a mezzo posta elettronica all'Acquirente una conferma d'ordine. Il contratto di vendita si intenderà perfezionato al momento del ricevimento della conferma d'ordine da parte dell'Acquirente e l'ordine non potrà più essere revocato o modificato, in assenza di accordo scritto tra le Parti.

2.5 La conferma d'ordine potrà contenere elementi o valori diversi da quelli indicati nell'ordine. È espresso onere dell'Acquirente verificare la corrispondenza della conferma d'ordine all'ordine e di comunicare, entro 5 (cinque) giorni dal ricevimento della conferma d'ordine, il proprio dissenso o la propria eventuale accettazione. Decorso inutilmente il termine di 5 (cinque) giorni dal ricevimento della conferma d'ordine, senza che l'Acquirente abbia effettuato alcuna comunicazione, la conferma d'ordine si intenderà tacitamente accettata dall'Acquirente ed il contratto concluso alle condizioni da ultimo proposte da Caprari.

3. Specifiche Prodotti

3.1 Caprari si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento, anche successivamente al perfezionamento del contratto, modifiche alle specifiche dei Prodotti che siano necessarie per conformarsi alle leggi e regolamenti applicabili e/o che non modifichino sostanzialmente la qualità, il rendimento o la commerciabilità dei Prodotti.

4. Prezzo dei Prodotti

4.1 I prezzi dei Prodotti saranno quelli indicati nella conferma d'ordine. Caprari si riserva il diritto di modificare - a sua insindacabile discrezione - il proprio listino prezzi, secondo aggiornamenti periodici che sono comunicati agli Acquirenti da parte di Caprari. Le modifiche al listino prezzi non avranno efficacia sui contratti conclusi anteriormente alle modifiche del listino, ma non ancora eseguiti.

4.2 Salva diversa pattuizione, i prezzi indicati da Caprari si intendono franco magazzino/FCA Incoterms® 2010, stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

5. Termini di Pagamento

5.1 I pagamenti dovranno essere effettuati entro il termine indicato nel contratto.

5.2 In qualsiasi caso di ritardo nel pagamento, Caprari avrà l'incontestabile diritto di: (i) sospendere l'esecuzione del contratto e/o, (ii) addebitare all'Acquirente gli interessi previsti dal D. Lgs. 231/2002 "Attuazione della Direttiva 2000/35/CE relativa alla lotta contro i ritardi di pagamento nelle transazioni commerciali" senza necessità di comunicazione formale di messa in mora.

5.3 Qualunque eventuale contestazione tra le Parti in merito ai Prodotti venduti non consentirà all'Acquirente di sospendere il pagamento del prezzo o di prolungare i relativi termini. Qualsiasi azione od esecuzione dell'Acquirente non potrà essere ritenuta procedibile in mancanza di integrale pagamento del prezzo.

5.4 Qualora l'Acquirente non effettui il pagamento anche di una sola rata, impregiudicato qualsiasi altro diritto o rimedio disponibile, l'Acquirente si intenderà decaduto dal beneficio del termine ex art. 1186 del Codice Civile Italiano con conseguente obbligo di corrispondere immediatamente a Caprari l'intero credito e Caprari potrà immediatamente risolvere il contratto ex art. 1456 del Codice Civile Italiano, dandone notizia all'Acquirente, salvo il diritto al risarcimento dei danni.

5.5 Qualora l'Acquirente non ritiri i Prodotti, l'acconto versato verrà trattenuto da Caprari a titolo di penale, salvo il diritto al risarcimento del maggior danno e/o al pagamento dell'intero prezzo convenuto e quanto previsto al successivo articolo 6.

6. Consegna, Spedizione e Ritiro dei Prodotti

6.1 Salva diversa pattuizione contenuta nel contratto, qualsiasi vendita si intende FCA Incoterms® 2010 stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

6.2 I termini di consegna previsti nel contratto si intendono indicativi. Sino a che il ritardo non superi i 90 (novanta) giorni dal termine indicato per la consegna, l'Acquirente non ha diritto di richiedere la risoluzione del contratto e di rifiutare la fornitura, salvo diversi accordi.

6.3 In ogni caso, Caprari non sarà responsabile per qualsiasi ritardo nelle consegne ad essa non imputabile e che sia determinato da: (i) eventi o fatti causati da "forza maggiore"; (ii) inadempimento o ritardo da parte dell'Acquirente nell'adempiere alle proprie obbligazioni; (iii) atti o ritardi di Pubbliche Autorità, anche non conseguenti ad eventi c.d. di "forza maggiore"; (iv) atti o ritardi da parte dei propri fornitori. In tali casi il termine della consegna si intenderà prorogato per un periodo pari alla durata dell'impedimento.

6.4 L'Acquirente riceverà un avviso scritto di merce pronta allorché i Prodotti ordinati siano disponibili per il ritiro (di seguito anche "Avviso").

6.5 L'Acquirente ha l'obbligo di ritirare i Prodotti entro il termine di 30 (trenta) giorni indicato nell'Avviso. In caso di mancato ritiro dei Prodotti da parte dell'Acquirente entro 30 (trenta) giorni dall'Avviso, tutti i rischi inerenti ai Prodotti saranno integralmente trasferiti all'Acquirente e, Caprari, fermo il diritto all'integrale pagamento del prezzo o alla risoluzione del contratto, potrà provvedere al deposito dei Prodotti non ritirati dall'Acquirente a rischio e spese di quest'ultimo. Decorso 45 (quarantacinque) giorni dall'Avviso senza che l'Acquirente abbia provveduto al ritiro, Caprari avrà la facoltà di applicare una penale pari al 2 % (due per cento) del valore dei Prodotti, per ogni settimana di ritardo fino ad un massimo del valore corrispondente al 20% (venti per cento) del prezzo dei Prodotti, salvo ed impregiudicato il diritto al maggior danno e la facoltà di risoluzione del contratto.

6.6 È facoltà di Caprari e senza che l'Acquirente possa avanzare pretese di indennizzi o compensi, sospendere le consegne e risolvere il contratto in caso in cui: (i) venisse a conoscenza di notizie tali da far dubitare della solvibilità dell'Acquirente; (ii) l'Acquirente fosse in ritardo con i pagamenti.

6.7 Caprari provvederà all'imballaggio dei Prodotti secondo la propria prassi commerciale. Particolari imballaggi o istruzioni di consegna richiesti dall'Acquirente dovranno essere concordati dalle Parti per iscritto al momento dell'ordine ed i costi relativi saranno fatturati a parte all'Acquirente.

7. Collaudo

7.1 Il collaudo potrà essere eseguito solo se richiesto al momento dell'ordine da parte dell'Acquirente. Caprari si riserva tuttavia il diritto di valutare e confermare la fattibilità del collaudo.

7.2 Le spese del collaudo saranno ad intero carico dell'Acquirente e la data e le tempistiche del collaudo saranno scelte da Caprari.

8. Trasferimento del Rischio

8.1 Salva diversa pattuizione nel contratto, il rischio per danni o perdita dei Prodotti si trasferisce all'Acquirente: "FCA" (FCA Incoterms® 2010) stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

9. Riserva di Proprietà

9.1 Nonostante i termini di consegna ed il passaggio del rischio relativamente ai Prodotti e qualsivoglia altra previsione delle presenti Condizioni, la proprietà dei Prodotti non si trasferisce all'Acquirente fintantoché Caprari non abbia ricevuto il pagamento integrale del prezzo dei Prodotti.

9.2 Fino all'integrale pagamento del prezzo, Caprari, pertanto, avrà il diritto assoluto, anche nei confronti dei terzi, di recuperare, vendere o in qualsiasi altro modo disporre dei Prodotti la cui proprietà rimane attribuita a Caprari.

9.3 Se un terzo agisce per pignorare o altrimenti disporre dei Prodotti, l'Acquirente è tenuto ad eccepire che i Prodotti sono di proprietà di Caprari e dare pronta notizia a Caprari stessa al fine di consentirle di tutelare i propri diritti a mezzo delle opportune iniziative giudiziarie.

9.4 Le disposizioni del presente articolo rimarranno valide ed efficaci anche successivamente alla cessazione o alla risoluzione (per qualsiasi motivo) del contratto.

10. Riservatezza

10.1 L'Acquirente è tenuto a mantenere riservate tutte le notizie di carattere tecnico (es: disegni, prospetti tecnici, documentazione e corrispondenza in generale) e le informazioni qualificate espressamente come confidenziali ricevute da Caprari e comunque apprese in esecuzione del contratto. Tale obbligo permarrà in capo all'Acquirente per la durata di 5 (cinque) anni a far data dalla consegna all'Acquirente dell'ultimo Prodotto o lotto di Prodotti venduti. Ogni e qualsivoglia diritto di proprietà industriale od intellettuale relativo ai materiali o ai Prodotti (ivi inclusi i disegni, manuali, brochure etc. consegnati unitamente e/o in relazione ai Prodotti) venduti spetta esclusivamente a Caprari e ai relativi titolari.

11. Garanzie - Limitazioni di applicabilità della garanzia e responsabilità - Riparazioni e Obbligo di Ritiro

11.1 Salvo che sia diversamente stabilito nel contratto, tutti i Prodotti sono garantiti contro vizi, difetti o malfunzionamento per un periodo di 12 (dodici) mesi dalla data della fattura. La sostituzione di componenti o di Prodotti in garanzia, non estende ulteriormente la durata della stessa.

11.2 La denuncia di vizi dovrà essere effettuata per iscritto da parte dell'Acquirente a pena di decadenza entro 8 (otto) giorni dal momento della scoperta del vizio ai sensi dell'articolo 1495 del Codice Civile Italiano. La denuncia dei vizi dovrà contenere l'indicazione del difetto riscontrato e i dati identificativi del Prodotto:

modello, data di consegna, numero di serie, numero di fattura. Caprari si riserva il diritto di esaminare o di far esaminare i Prodotti che l'Acquirente ha dichiarato essere difformi o difettosi.

11.3 La garanzia è esclusa nei casi di: (i) uso improprio del Prodotto (applicazioni non previste nel manuale d'uso fornito da Caprari, non corretta installazione, non corretto avviamento e/o regolazione); (ii) modifiche o riparazioni sui Prodotti effettuati dall'Acquirente e non espressamente autorizzati da Caprari; (iii) mancata effettuazione della manutenzione preventiva e continuativa come specificato nel manuale d'uso e manutenzione; (iv) sostituzione di componenti con componenti non originali; (v) custodia dei Prodotti in ambienti non idonei / conformi alle indicazioni di Caprari; (vi) naturale logorio, correnti galvaniche, corrosioni chimiche, anomalie di alimentazione elettrica, collegamenti elettrici non previsti dal manuale d'uso e manutenzione, anomalie di azionamento meccanico; (vii) errata selezione del prodotto e/o dei componenti dell'impianto da parte dell'Acquirente, errati settaggi da parte dell'Acquirente e/o difetti relativi a dispositivi secondari (i.e. sistemi di azionamento, regolazione e controllo); (viii) difetti causati durante il trasporto; (ix) difetti dovuti a forza maggiore.

11.4 La richiesta di assistenza in garanzia è tassativamente subordinata alla puntuale ottemperanza dell'Acquirente a tutte le obbligazioni sorte prima della denuncia ed a quelle scadenti nel corso delle operazioni inerenti alla garanzia.

11.5 L'intervento in garanzia, a seguito di preventiva valutazione di Caprari circa l'operatività della stessa, includerà, a scelta di Caprari, la riparazione o la sostituzione dei componenti risultati difettosi, salvo diverso accordo scritto tra le Parti. I Prodotti che durante il periodo di garanzia manifestassero difetti di funzionamento o vizi di costruzione dovranno essere spediti, unitamente al documento comprovante l'acquisto, previa autorizzazione scritta da parte di Caprari, dall'Acquirente, "DDP" "delivery duty paid" ("Incoterms® 2010") a Caprari o alla Rete Service autorizzata che, previa positiva verifica delle condizioni di garanzia, provvederà alla riparazione o alla sostituzione.

11.6 Tutte le spese relative alla rimozione dei Prodotti dal luogo in cui sono installati, al trasporto e alla successiva re-installazione rimangono sempre a carico dell'Acquirente.

11.7 Al termine della riparazione, Caprari invierà all'Acquirente una comunicazione avvisando che i Prodotti sono pronti per il ritiro (di seguito "Avviso di Riparazione"). L'Acquirente ha l'obbligo di ritirare i Prodotti riparati entro 30 (trenta) giorni dalla suddetta comunicazione e riconosce che, in caso di mancato ritiro, Caprari avrà la facoltà di provvedere al deposito dei Prodotti non ritirati dall'Acquirente a rischio e spese di quest'ultimo. L'Acquirente riconosce anche che, decorsi 45 (quarantacinque) giorni dall'Avviso di Riparazione, senza che l'Acquirente abbia provveduto al ritiro, Caprari avrà la facoltà di applicare una penale pari a 50,00 (cinquanta) Euro a settimana fino ad un importo massimo pari alla metà del prezzo di acquisto del Prodotto, salvo il diritto al maggior danno.

11.8 In ogni caso, l'Acquirente si impegna a ritirare i Prodotti entro e non oltre 180 (centottanta) giorni dall'Avviso di Riparazione, autorizzando espressamente Caprari a disporre dei Prodotti non ritirati entro il suddetto termine. La medesima disciplina troverà applicazione anche a Prodotti non ritirati dall'Acquirente a seguito della valutazione (positiva o negativa) da parte di Caprari in merito all'operatività della garanzia.

11.9 Qualora venga concordato che le riparazioni in garanzia siano effettuate sul posto, Caprari si impegna a sostituire, gratuitamente, i pezzi di ricambio soggetti alle clausole di garanzia.



www.caprari.com

caprari
pumping power

SOLLEVAMENTO E DISTRIBUZIONE ACQUE DI SUPERFICIE



LISTINO PREZZI

07/2022

caprari

pumping power

LISTINO PREZZI

07/2022

INDICE

CVX

Elettropompe multistadio verticali in acciaio inox 3

HVU-HV

Elettropompe multistadio verticali 5

MD

Elettropompe monoblocco ad asse orizzontale 6

NC, BHR, MEC-A

Pompe monostadio ad asse orizzontale 7

HMU, MEC-MR, PM, PMXT

Pompe ad asse orizzontale multistadio 12

Base, giunto e coprigiunto per pompe ad asse orizzontale 20

Motori elettrici per pompe ad asse orizzontale 29

MEC-AG

Pompe monostadio flangiate per motori diesel 32

MEC-MG

Pompe multistadio flangiate per motori diesel 32

MEC-D

Pompe carrellate per trattori 34

Kit controflange, bulloni e guarnizioni 36

caprari

RESA MATERIALI

Mercato italiano

I prezzi del presente listino si intendono per merce resa franco fabbrica, imballo al costo se necessario.

Mercati export

I prezzi del presente listino si intendono per materiale F.O.B., imballo incluso.

CERTIFICAZIONI



Per la certificazione dei singoli prodotti consultare la rete di vendita.

SISTEMI DI CONTROLLO, COMANDO E COMUNICAZIONE

Vedere listino prezzi PUMP CONTROL TECHNOLOGY.

PUMP CONTROL TECHNOLOGY

ELETTROPOMPE MULTISTADIO VERTICALI IN ACCIAIO INOX



Codice	Matricola	Euro (€)

Codice	Matricola	Euro (€)
811571	CVX641/2+E1100T222-V/G	6.690
811572	CVX641/3-1+E1500T222-V/G	7.573
811593	CVX641/4-2+E1850T222-V/G	8.886
811573	CVX641/4+E2200T222-V/G	9.189
811574	CVX641/6-2+E3000T222-V/G	11.990
811575	CVX641/7-1+E3700T222-V/G	12.734
811596	CVX641/8-1+E4500T222-V/G	16.471
811576	CVX901/2+E1500T222-V/G	7.560
811599	CVX901/3-2+E1850T222-V/G	8.949
811577	CVX901/3+E2200T222-V/G	9.479
811578	CVX901/4+E3000T222-V/G	11.978
811579	CVX901/5+E3700T222-V/G	13.089
811602	CVX901/6+E4500T222-V/G	16.698

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Il motore elettrico chiuso, normalizzato, **IE3**, protezione **IP55**, isolamento classe **F**, 2 poli, 50 Hz, è normalmente disponibile per la tensione di:

- monofase) 230 V fino a 2,2 kW.
- trifase) 230 V / 400 V fino a 4 kW e 400 V / 700 V per le potenze superiori.

ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Versione con testa e base in ghisa e idrauliche inox.
- Versione full inox AISI 316.
- Inverter a bordo CapDrive comprensivo di staffe di fissaggio sul motore elettrico.

ELETTROPOMPE MULTISTADIO VERTICALI

Codice	Matricola	Euro (€)
811361	HVU18/3A+V30055221-V	4.199
811367	HVU18/4A+V30075221-V	4.628
811371	HVU18/5A+V30110221-V	5.760
811372	HVU18/6L+V30110221-V	6.305
811381	HVU18/8B+V30150221-V	7.164
811368	HVU25/2A+V30075221-V	3.965
811373	HVU25/3C+V30110221-V	5.108
811374	HVU25/3A+V30110221-V	5.278
811382	HVU25/4A+V30150221-V	5.799
811389	HVU25/5A+V30185221-V	6.370
811395	HVU25/6A+V30220221-V	7.332
811375	HVU35/2CD+V30110221-V	5.473
811383	HVU35/2A+V30150221-V	5.669
811390	HVU35/3Q+V30185221-V	6.344
811396	HVU35/3A+V30220221-V	6.981
811405	HVU35/4A+V30300221-V	8.514
811413	HVU35/5A+V30370221-V	9.320
811384	HVU50/2CD+V30150221-V	5.682
811391	HVU50/2A+V30185221-V	5.876
811397	HVU50/3CJ+V30220221-V	6.929
811406	HVU50/3A+V30300221-V	8.087
811414	HVU50/4A+V30370221-V	8.892
811425	HVU50/5N+V30450221/7-V	11.103
811401	HV65/1D+V30220221-V	6.708
811409	HV65/1AB+V30300221-V	7.839
811417	HV65/2E+V30370221-V	9.061
811421	HV65/2C+V30450221/6-V	10.453
811427	HV65/3E+V30550221-V	13.456
811431	HV65/3A+V30750221-V	15.224
811402	HV80/1FG+V30220221-V	6.396
811410	HV80/1E+V30300221-V	7.540
811418	HV80/1D+V30370221-V	7.917
811422	HV80/1B+V30450221/6-V	9.296
811428	HV80/2F+V30550221-V	12.597
811432	HV80/2B+V30750221-V	14.365
811435	HV80/3D+V30900221-V	16.497

HVU..HV..) tenuta a baderna.
 HVUT..HVT..) tenuta meccanica per acqua pulita.

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Motore elettrico chiuso, normalizzato, **IE3**, forma **V1**, protezione **IP55**, isolamento classe **F**, 2 poli, 50 Hz, tensione 400 V / 700 V trifase.

Per la scelta del motore elettrico, in caso non sia utilizzato il motore Caprari, contattare la rete di vendita.

Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y): sovrapprezzo € 266 cad pompa.

Codice	Matricola	Euro (€)
811362	HVUT18/3A+V30055221-V	4.394
811369	HVUT18/4A+V30075221-V	4.823
811376	HVUT18/5A+V30110221-V	5.954
811377	HVUT18/6L+V30110221-V	6.513
811385	HVUT18/8B+V30150221-V	7.463
811370	HVUT25/2A+V30075221-V	4.160
811378	HVUT25/3C+V30110221-V	5.305
811379	HVUT25/3A+V30110221-V	5.473
811386	HVUT25/4A+V30150221-V	6.006
811392	HVUT25/5A+V30185221-V	6.564
811398	HVUT25/6A+V30220221-V	7.540
811380	HVUT35/2CD+V30110221-V	5.824
811387	HVUT35/2A+V30150221-V	6.020
811393	HVUT35/3Q+V30185221-V	6.695
811399	HVUT35/3A+V30220221-V	7.332
811407	HVUT35/4A+V30300221-V	8.852
811415	HVUT35/5A+V30370221-V	9.815
811388	HVUT50/2CD+V30150221-V	6.033
811394	HVUT50/2A+V30185221-V	6.227
811400	HVUT50/3CJ+V30220221-V	7.280
811408	HVUT50/3A+V30300221-V	8.437
811416	HVUT50/4A+V30370221-V	9.242
811426	HVUT50/5N+V30450221/7-V	11.597
811403	HVT65/1D+V30220221-V	7.112
811411	HVT65/1AB+V30300221-V	8.242
811419	HVT65/2E+V30370221-V	9.464
811423	HVT65/2C+V30450221/6-V	10.855
811429	HVT65/3E+V30550221-V	13.859
811433	HVT65/3A+V30750221-V	15.627
811404	HVT80/1FG+V30220221-V	6.798
811412	HVT80/1E+V30300221-V	7.943
811420	HVT80/1D+V30370221-V	8.320
811424	HVT80/1B+V30450221/6-V	9.699
811430	HVT80/2F+V30550221-V	13.000
811434	HVT80/2B+V30750221-V	14.768
811436	HVT80/3D+V30900221-V	16.912

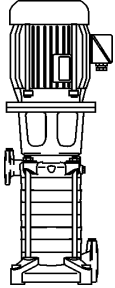
ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

Pompa:

- Giranti in bronzo per HV65-80.
- Anelli sede in bronzo per HV65-80.
- Giranti in acciaio inox AISI 316 per HVU18-50.
- Tenuta meccanica speciale.
- Bocca di mandata con orientamento diverso dallo standard: nessun sovrapprezzo.

Motore:

- Tensione speciale.
- Tropicalizzazione.



ELETTROPOMPE MONOBLOCCO AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
811437	MD40+M30022211-V	1.624
811441	MD40+M300302111-V	1.716
811455	MD40+M300402211-V	2.002
811469	MD40+M300552211-V	2.444
811487	MD40+M300752211-V	3.002
811442	MD50+M300302111-V	1.768
811456	MD50+M300402211-V	1.886
811470	MD50+M300552211-V	2.313
811488	MD50+M300752211-V	3.016
811507	MD50+M300922211-V	3.366
811513	MD50A+M300922211-V	3.641
811529	MD50+M301102221-V	4.082
811530	MD50A+M301102221-V	4.082
811547	MD50+M301502221-V	5.200
811548	MD50A+M301502221-V	5.200
811457	MD65+M300402211-V	1.949
811471	MD65+M300552211-V	2.391
811489	MD65+M300752211-V	2.938
811508	MD65+M300922211-V	3.289
811531	MD65+M301102221-V	3.913
811549	MD65+M301502221-V	5.032
811563	MD65+M301852221-V	6.551
811472	MD80+M300552211-V	2.510
811490	MD80+M300752211-V	3.133
811509	MD80+M300922211-V	3.458
811527	MD80+M301102211-V	3.861
811550	MD80+M301502221-V	5.071
811564	MD80+M301852221-V	6.604
811495	MD100+M300752221-V	3.549
811514	MD100+M300922221-V	3.900
811532	MD100+M301102221-V	4.329
811551	MD100+M301502221-V	5.421

Codice	Matricola	Euro (€)
811438	MDT40+M300222111-V	1.729
811443	MDT40+M300302111-V	1.820
811458	MDT40+M300402211-V	2.067
811473	MDT40+M300552211-V	2.496
811491	MDT40+M300752211-V	3.159
811444	MDT50+M300302111-V	1.886
811459	MDT50+M300402211-V	1.963
811474	MDT50+M300552211-V	2.352
811492	MDT50+M300752211-V	3.146
811510	MDT50+M300922211-V	3.510
811515	MDT50A+M300922211-V	3.861
811533	MDT50+M301102221-V	4.290
811534	MDT50A+M301102221-V	4.290
811552	MDT50+M301502221-V	5.446
811553	MDT50A+M301502221-V	5.446
811460	MDT65+M300402211-V	2.015
811475	MDT65+M300552211-V	2.444
811493	MDT65+M300752211-V	3.068
811511	MDT65+M300922211-V	3.432
811535	MDT65+M301102221-V	4.121
811554	MDT65+M301502221-V	5.291
811561	MDT65+M301852221-V	6.864
811476	MDT80+M300552211-V	2.574
811494	MDT80+M300752211-V	3.250
811512	MDT80+M300922211-V	3.614
811528	MDT80+M301102211-V	4.029
811555	MDT80+M301502221-V	5.318
811562	MDT80+M301852221-V	6.903
811496	MDT100+M300752221-V	3.743
811516	MDT100+M300922221-V	4.095
811536	MDT100+M301102221-V	4.563
811556	MDT100+M301502221-V	5.681

MD..) tenuta a baderna.
MDT..) tenuta meccanica per acqua pulita.

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Il motore elettrico chiuso, normalizzato, **IE3**, protezione **IP55**, isolamento classe **F**, 2 poli, 50 Hz, è normalmente disponibile per la tensione di 230 V / 400 V fino a 3 kW e 400 V / 700 V per le potenze superiori.

ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

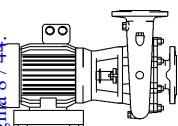
Pompa:

- Girante in bronzo.
- Tenuta meccanica speciale.
- Bocca di mandata in posizione orizzontale (precisare orientamento).

Motore:

- Tensione speciale.
- Tropicalizzazione.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 87/44.



POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MONOSTADIO NORMALIZZATE EN733 (DIN24255)

Codice	Matricola	Euro (€)
790852	NC32-125	1.027
790856	NC32-160	1.080
790861	NC32-200	1.286
790865	NC32-250	1.483
790853	NC40-125	1.261
790857	NC40-160	1.286
790862	NC40-200	1.391
790866	NC40-250	1.561
790877	NC40-315	2.665
790854	NC50-125	1.339
790858	NC50-160	1.365
790863	NC50-200	1.443
790867	NC50-250	1.949
790878	NC50-315	2.755
790855	NC65-125	1.378
790859	NC65-160	1.404
790864	NC65-200	1.755
790873	NC65-250	2.027
790879	NC65-315	2.913
790860	NC80-160	1.495
790869	NC80-200	1.872
790874	NC80-250	2.522
790880	NC80-315	3.029
790889	NC80-400	3.289
790868	NC100-160	1.925
790870	NC100-200	2.808
790875	NC100-250	3.055
790881	NC100-315	3.406
790890	NC100-400	4.835
790871	NC125-200	2.964
790876	NC125-250	4.082
790887	NC125-315	5.018
790891	NC125-400	5.837
790872	NC150-200	4.186
790886	NC150-250	4.940
790888	NC150-315	5.343
790892	NC150-400	6.539
790893	NC200-250	5.967
790894	NC200-315	7.462
790896	NC200-400	8.100
790895	NC250-315	8.828
790897	NC250-400	10.061

Codice	Matricola	Euro (€)
790819	NCF32-125	1.352
790823	NCF32-160	1.443
790828	NCF32-200	1.807
790832	NCF32-250	2.327
790820	NCF40-125	1.638
790824	NCF40-160	1.716
790829	NCF40-200	2.002
790833	NCF40-250	2.470
790843	NCF40-315	4.471
790821	NCF50-125	1.703
790825	NCF50-160	1.847
790830	NCF50-200	2.027
790834	NCF50-250	2.925
790844	NCF50-315	4.537
790822	NCF65-125	1.859
790826	NCF65-160	1.949
790831	NCF65-200	2.431
790839	NCF65-250	3.029
790845	NCF65-315	4.757
790827	NCF80-160	2.027
790836	NCF80-200	2.535
790840	NCF80-250	3.523
790846	NCF80-315	4.862
790849	NCF80-400	5.889
790835	NCF100-160	2.483
790837	NCF100-200	3.913
790841	NCF100-250	4.498
790847	NCF100-315	5.616
790850	NCF100-400	8.554
790838	NCF125-200	4.005
790842	NCF125-250	5.862
790848	NCF125-315	8.151
790851	NCF125-400	10.205
790925	NCF150-200	5.773
790926	NCF150-250	6.812
790927	NCF150-315	8.684
790928	NCF150-400	10.855
790929	NCF200-250	8.658
790930	NCF200-315	10.491
790931	NCF200-400	12.350
790932	NCF250-315	11.999
790933	NCF250-400	15.119

NC..) girante in ghisa.
 NCF..) girante in acciaio inox AISI 316.

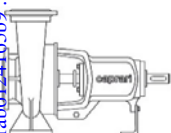
Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y):
 sovrapprezzo € 266 cad pompa.

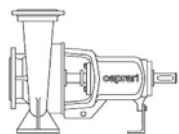
ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Tenuta a baderna.
- Anelli sede in bronzo.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 9 / 44.



POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MONOSTADIO PER ALTA PRESSIONE



Codice	Matricola	Euro (€)
790898	NCH50-315	3.900
790899	NCH65-315	5.057
790900	NCH100-315	5.512
790901	NCH125-250	5.252
790935	NCH125-400	6.474
790936	NCH125-500	11.088
790902	NCH150-500	11.025
790937	NCH200-500	18.876
790938	NCH250-250	13.663
790944	NCH250-500	22.750

Codice	Matricola	Euro (€)
790882	NCHF50-315	6.656
790883	NCHF65-315	7.683
790884	NCHF100-315	8.372
790885	NCHF125-250	7.566
790939	NCHF125-400	12.233
790940	NCHF125-500	19.761
790934	NCHF150-500	18.252
790941	NCHF200-500	27.834
790942	NCHF250-250	18.122
790943	NCHF250-500	32.344

NCH..) girante in ghisa.
 NCHF..) girante in acciaio inox AISI 316.

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y):
 sovrapprezzo € 266 cad pompa.

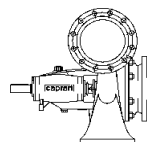
ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Tutte le parti a contatto con il liquido in acciaio inossidabile AISI316.
- Anelli sede in bronzo.

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MONOSTADIO

Codice	Matricola	Euro (€)
780297	BHR200A	4.212

Codice	Matricola	Euro (€)
780300	BHR250A	7.112



ESECUZIONE A RICHIESTA con albero in acciaio inossidabile

Codice	Matricola	Euro (€)
	BHRZ200	4.393

Codice	Matricola	Euro (€)
	BHRZ250	7.397

ESECUZIONE A RICHIESTA con girante in bronzo

Codice	Matricola	Euro (€)
	BHRH200	5.239

Codice	Matricola	Euro (€)
	BHRH250	8.762

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y):
sovrapprezzo € 266 cad pompa.

ESECUZIONI SPECIALI SU RICHIESTA

- Bocca di mandata in posizione verticale.

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MONOSTADIO

Codice	Matricola	Euro (€)
7803570000	MEC-A1/40A	1.209
7803610000	MEC-A2/40A	1.261
7803730000	MEC-A1/50A	1.236
7803770000	MEC-A2/50A	1.352
7803820000	MEC-A3/50A	1.677
7803940000	MEC-A1/65A	1.339
7803980000	MEC-A2/65A	1.599
7804030000	MEC-A3/65A	1.768
7804080000	MEC-A1/80A	1.378
7804120000	MEC-A2/80A	1.703
7804170000	MEC-A3/80A	2.289
7804220000	MEC-A4/80A	2.769
7804790000	MEC-A004/80A	2.821

Codice	Matricola	Euro (€)
7804290000	MEC-A1/100A	1.755
7804330000	MEC-A2/100A	2.352
7804380000	MEC-A3/100A	2.588
7804430000	MEC-A4/100A	3.277
7803290000	MEC-AHZ4/100A	4.199
7804500000	MEC-A5/100A	4.979
7803240000	MEC-AH5/100A	6.629
7804560000	MEC-A1/125A	2.716
7804610000	MEC-A2/125A	3.120
7803360000	MEC-ARBZ2/125A	3.302
7803410000	MEC-ARBHZ2/125A	4.107
7804660000	MEC-A3/125A	4.615
7804870000	MEC-ARBHZ3/125A	6.137
7804730000	MEC-A4/125A	5.473
7804940000	MEC-ARBHZ4/125A	7.554

ESECUZIONE A RICHIESTA con tenuta meccanica per acqua pulita

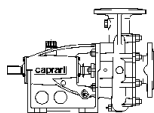
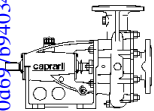
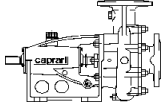
Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-AT1/40A	1.313
	MEC-AT2/40A	1.352
	MEC-AT1/50A	1.339
	MEC-AT2/50A	1.483
	MEC-AT3/50A	1.794
	MEC-AT1/65A	1.443
	MEC-AT2/65A	1.716
	MEC-AT3/65A	1.886
	MEC-AT1/80A	1.469
	MEC-AT2/80A	1.820
	MEC-AT3/80A	2.470
	MEC-AT4/80A	2.952
	MEC-AT004/80A	3.002

Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-AT1/100A	1.872
	MEC-AT2/100A	2.522
	MEC-AT3/100A	2.769
	MEC-AT4/100A	3.471
	MEC-AT5/100A	5.226
	MEC-AT1/125A	2.899
	MEC-AT2/125A	3.316
	MEC-AT3/125A	4.882
	MEC-AT4/125A	5.733

ESECUZIONE A RICHIESTA con albero in acciaio inossidabile

Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-AZ1/40A	1.274
	MEC-AZ2/40A	1.325
	MEC-AZ1/50A	1.300
	MEC-AZ2/50A	1.443
	MEC-AZ3/50A	1.768
	MEC-AZ1/65A	1.417
	MEC-AZ2/65A	1.677
	MEC-AZ3/65A	1.859
	MEC-AZ1/80A	1.443
	MEC-AZ2/80A	1.794
	MEC-AZ3/80A	2.405
	MEC-AZ4/80A	2.913
	MEC-AZ004/80A	2.964

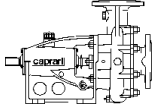
Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-AZ1/100A	1.847
	MEC-AZ2/100A	2.470
	MEC-AZ3/100A	2.716
	MEC-AZ4/100A	3.419
	MEC-AZ5/100A	5.226
	MEC-AZ1/125A	2.847
	MEC-AZ2/125A	3.277
	MEC-AZ3/125A	4.835
	MEC-AZ4/125A	5.746



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8fab6124165b9 . Pagina 12 / 44.

Cod. 996812/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved

ESECUZIONE A RICHIESTA con girante in bronzo e linguette in acciaio inossidabile



Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-AH1/40A	1.572
	MEC-AH2/40A	1.651
	MEC-AH1/50A	1.522
	MEC-AH2/50A	1.729
	MEC-AH3/50A	2.184
	MEC-AH1/65A	1.624
	MEC-AH2/65A	2.041
	MEC-AH3/65A	2.327
	MEC-AH1/80A	1.742
	MEC-AH2/80A	2.171
	MEC-AH3/80A	2.938
	MEC-AH4/80A	3.641

Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-AH1/100A	2.184
	MEC-AH2/100A	2.964
	MEC-AH3/100A	3.277
	MEC-AH4/100A	4.056
	MEC-AH1/125A	3.406
	MEC-AH2/125A	3.900
	MEC-AH3/125A	5.823
	MEC-AH4/125A	7.241

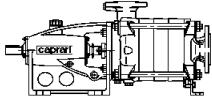
Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y):
sovrapprezzo € 266 cad pompa.

ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Tenuta meccanica per acqua pulita. -
- Tenuta meccanica speciale.
- Bocca di mandata in posizione orizzontale (precisare orientamento).

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO



Codice	Matricola	Euro (€)
770354	HMU40-1/2	2.263
770355	HMU40-1/3	2.730
770356	HMU40-1/4	3.302
770357	HMU40-1/5	3.861
770358	HMU40-1/6	4.265
770359	HMU40-1/7	4.993
770360	HMU40-1/8	5.629
770361	HMU40-2/2	2.263
770362	HMU40-2/3	2.730
770363	HMU40-2/4	3.302
770364	HMU40-2/5	3.861
770365	HMU40-2/6	4.265
770366	HMU40-2/7	4.993
770367	HMU40-2/8	5.629

Codice	Matricola	Euro (€)
770368	HMU50-1/2	2.716
770369	HMU50-1/3	3.340
770370	HMU50-1/4	4.029
770371	HMU50-1/5	4.888
770372	HMU50-1/6	5.784
770373	HMU50-1/7	6.760
770374	HMU50-1/8	7.814
770375	HMU50-2/2	2.716
770376	HMU50-2/3	3.340
770377	HMU50-2/4	4.029
770378	HMU50-2/5	4.888
770379	HMU50-2/6	5.784
770380	HMU50-2/7	6.760
770381	HMU50-2/8	7.814

ESECUZIONE A RICHIESTA con tenuta meccanica per acqua pulita

Codice	Matricola	Euro (€)
770384	HMUT40-1/2	2.483
770385	HMUT40-1/3	2.952
770386	HMUT40-1/4	3.523
770387	HMUT40-1/5	4.082
770388	HMUT40-1/6	4.471
770389	HMUT40-1/7	5.213
770390	HMUT40-1/8	5.850
770391	HMUT40-2/2	2.483
770392	HMUT40-2/3	2.952
770393	HMUT40-2/4	3.523
770394	HMUT40-2/5	4.082
770395	HMUT40-2/6	4.471
770396	HMUT40-2/7	5.213
770397	HMUT40-2/8	5.850

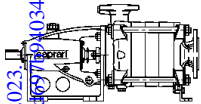
Codice	Matricola	Euro (€)
770398	HMUT50-1/2	3.120
770399	HMUT50-1/3	3.796
770400	HMUT50-1/4	4.407
770401	HMUT50-1/5	5.252
770402	HMUT50-1/6	6.148
770403	HMUT50-1/7	7.124
770404	HMUT50-1/8	8.178
770405	HMUT50-2/2	3.120
770406	HMUT50-2/3	3.796
770407	HMUT50-2/4	4.407
770408	HMUT50-2/5	5.252
770409	HMUT50-2/6	6.148
770410	HMUT50-2/7	7.124
770411	HMUT50-2/8	8.178

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

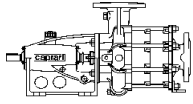
Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y): sovrapprezzo € 266 cad pompa.

ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Tenuta meccanica speciale.
- Bocca di mandata in posizione orizzontale (precisare orientamento).



POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO



Codice	Matricola	Euro (€)
7801710000	MEC-MR65-2/3A	4.874
7801800000	MEC-MR65-2/4A	5.707
7801880000	MEC-MR65-3/2A	2.821
7801970000	MEC-MR65-3/3A	3.653
7808460000	MEC-MR80/2A	4.304
7808550000	MEC-MR80/3A	5.590
7808910000	MEC-MR80-1/2A	5.095
7809010000	MEC-MR80-1/3A	6.968
7809680000	MEC-MR80-2/2A	4.940
7802060000	MEC-MR80-3/2A	3.874
7802130000	MEC-MR80-4/3A	5.862

Codice	Matricola	Euro (€)
7808630000	MEC-MR100/2A	7.800
7808700000	MEC-MR100/3A	9.984
7809110000	MEC-MR100-1/2A	8.969
7809210000	MEC-MR100-1/3A	11.193
7809310000	MEC-MR100-2/2C	8.995
7809410000	MEC-MR100-2/3D	11.323
7808770000	MEC-MR125/2A	8.320
7808840000	MEC-MR125/3A	10.504

ESECUZIONE A RICHIESTA con girante in bronzo

Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-MRH65-2/3A	6.590
	MEC-MRH65-2/4A	7.826
	MEC-MRH65-3/2A	3.939
	MEC-MRH65-3/3A	5.174
	MEC-MRH80/2A	5.967
	MEC-MRH80/3A	7.879
	MEC-MRH80-1/2A	6.864
	MEC-MRH80-1/3A	9.412
	MEC-MRH80-2/2A	6.526
	MEC-MRH80-3/2A	5.187
	MEC-MRH80-4/3A	8.203

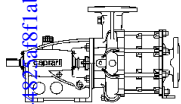
Codice	Matricola	Euro (€)
	MEC-MRH100/2A	10.764
	MEC-MRH100/3A	13.896
	MEC-MRH100-1/2A	12.077
	MEC-MRH100-1/3A	15.237
	MEC-MRH100-2/2C	12.141
	MEC-MRH100-2/3D	15.444
	MEC-MRH125/2A	11.727
	MEC-MRH125/3A	14.846

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y):
sovrapprezzo € 266 cad pompa.

ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

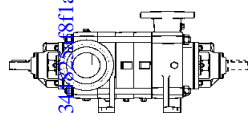
- Tenuta meccanica per acqua pulita.
- Tenuta meccanica speciale.
- Bocca di mandata in posizione orizzontale (precisare orientamento).



POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO

Codice	Matricola	Euro (€)
8015110000	PM50/2A	5.057
8015120000	PM50/3A	5.590
8015130000	PM50/4A	6.084
8015140000	PM50/5A	6.578
8015150000	PM50/6A	7.059
8015160000	PM50/7A	7.566
8015170000	PM50/8A	8.086
8015180000	PM50/9A	8.670
8015190000	PM50/10A	9.204
8015200000	PM50/11A	9.750
8015210000	PM50/12A	10.297
8015220000	PM50/13A	10.829
8015230000	PM50/14A	11.413
8015240000	PM50/15A	11.935
8010000000	PM65/2A	5.435
8010010000	PM65/3A	6.214
8010020000	PM65/4A	6.994
8010030000	PM65/5A	7.787
8010040000	PM65/6A	8.592
8010050000	PM65/7A	9.425
8010060000	PM65/8A	10.270
8010070000	PM65/9A	11.154
8010080000	PM65/10A	11.999
8010090000	PM65/11A	12.896
8010100000	PM65/12A	13.780
8010110000	PM65/13A	14.690
8010120000	PM65/14A	15.627
8033750000	PM65/15A	16.509
8033790000	PM65/16A	17.392
8015000000	PM80/2A	7.137
8015010000	PM80/3A	8.073
8015020000	PM80/4A	9.009
8015030000	PM80/5A	9.972
8015040000	PM80/6A	10.986
8015050000	PM80/7A	11.947
8015060000	PM80/8A	12.922
8015070000	PM80/9A	13.949
8015080000	PM80/10A	14.976
8015090000	PM80/11A	16.042
8015100000	PM80/12A	17.095
8015720000	PM80/13A	18.174
8015730000	PM80/14A	19.266
8015740000	PM80/15A	20.293
8015750000	PM80/16A	21.307
8020000000	PM100/2A	8.425
8020010000	PM100/3A	9.477
8020020000	PM100/4A	10.530
8020030000	PM100/5A	11.622
8020040000	PM100/6A	12.688
8020050000	PM100/7A	13.780
8020060000	PM100/8A	14.950
8020070000	PM100/9A	16.159
8020080000	PM100/10A	17.367
8020090000	PM100/11A	18.603

Codice	Matricola	Euro (€)
8017110000	PMS50/2A	5.160
8017120000	PMS50/3A	5.902
8017130000	PMS50/4A	6.318
8017140000	PMS50/5A	6.850
8017150000	PMS50/6A	7.397
8017160000	PMS50/7A	7.942
8017170000	PMS50/8A	8.515
8017180000	PMS50/9A	9.152
8017190000	PMS50/10A	9.750
8017200000	PMS50/11A	10.347
8017210000	PMS50/12A	10.947
8017220000	PMS50/13A	11.531
8017230000	PMS50/14A	12.180
8017240000	PMS50/15A	12.804
8012000000	PMS65/2A	5.837
8012010000	PMS65/3A	6.578
8012020000	PMS65/4A	7.254
8012030000	PMS65/5A	8.086
8012040000	PMS65/6A	8.918
8012050000	PMS65/7A	9.776
8012060000	PMS65/8A	11.206
8012070000	PMS65/9A	11.557
8012080000	PMS65/10A	12.455
8012090000	PMS65/11A	13.377
8012100000	PMS65/12A	14.299
8012110000	PMS65/13A	15.237
8012120000	PMS65/14A	16.198
8033760000	PMS65/15A	17.077
8033800000	PMS65/16A	17.960
8017000000	PMS80/2A	7.332
8017010000	PMS80/3A	8.281
8017020000	PMS80/4A	9.231
8017030000	PMS80/5A	10.244
8017040000	PMS80/6A	11.311
8017050000	PMS80/7A	12.338
8017060000	PMS80/8A	13.390
8017070000	PMS80/9A	14.469
8017080000	PMS80/10A	15.548
8017090000	PMS80/11A	16.678
8017100000	PMS80/12A	17.809
8015800000	PMS80/13A	18.954
8015810000	PMS80/14A	20.125
8015820000	PMS80/15A	21.294
8015830000	PMS80/16A	22.490
8022000000	PMS100/2A	8.709
8022010000	PMS100/3A	9.802
8022020000	PMS100/4A	10.972
8022030000	PMS100/5A	12.180
8022040000	PMS100/6A	13.351
8022050000	PMS100/7A	14.521
8022060000	PMS100/8A	15.795
8022070000	PMS100/9A	17.121
8022080000	PMS100/10A	18.447
8022090000	PMS100/11A	19.800

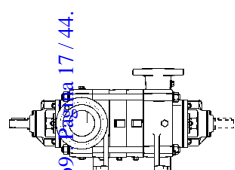


PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344838f1ab6124165b9 . Pagina 16 / 44.

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO

Codice	Matricola	Euro (€)
8025090000	PML125/2A	12.493
8025100000	PML125/3A	14.040
8025110000	PML125/4A	15.651
8025120000	PML125/5A	17.317
8025130000	PML125/6A	19.059
8025140000	PML125/7A	20.930
8025150000	PML125/8A	22.724
8025160000	PML125/9A	24.505
8025170000	PML125/10A	26.364
8025000000	PM125/2A	12.493
8025010000	PM125/3A	14.040
8025020000	PM125/4A	15.651
8025030000	PM125/5A	17.317
8025040000	PM125/6A	19.059
8025050000	PM125/7A	20.930
8025060000	PM125/8A	22.724
8025070000	PM125/9A	24.505
8025080000	PM125/10A	26.364
8030070000	PML150/2A	19.436
8030080000	PML150/3A	21.723
8030090000	PML150/4A	23.999
8030100000	PML150/5A	26.637
8030110000	PML150/6A	29.028
8030120000	PML150/7A	31.577
8030130000	PML150/8A	33.827
8030140000	PML150/9A	36.453
8030150000	PML150/10A	39.131
8030000000	PM150/2A	19.436
8030010000	PM150/3A	21.723
8030020000	PM150/4A	23.999
8030030000	PM150/5A	26.637
8030040000	PM150/6A	29.028
8030050000	PM150/7A	31.577
8030060000	PM150/8A	33.827

Codice	Matricola	Euro (€)
8027090000	PMLS125/2A	12.766
8027100000	PMLS125/3A	14.599
8027110000	PMLS125/4A	16.263
8027120000	PMLS125/5A	17.979
8027130000	PMLS125/6A	19.761
8027140000	PMLS125/7A	21.683
8027150000	PMLS125/8A	23.543
8027160000	PMLS125/9A	25.363
8027170000	PMLS125/10A	27.273
8027000000	PMS125/2A	12.766
8027010000	PMS125/3A	14.599
8027020000	PMS125/4A	16.263
8027030000	PMS125/5A	17.979
8027040000	PMS125/6A	19.761
8027050000	PMS125/7A	21.683
8027060000	PMS125/8A	23.543
8027070000	PMS125/9A	25.363
8027080000	PMS125/10A	27.273
8032070000	PMLS150/2A	20.332
8032080000	PMLS150/3A	22.724
8032090000	PMLS150/4A	25.026
8032100000	PMLS150/5A	27.756
8032110000	PMLS150/6A	30.238
8032120000	PMLS150/7A	32.890
8032130000	PMLS150/8A	35.230
8032140000	PMLS150/9A	37.973
8032150000	PMLS150/10A	40.742
8032000000	PMS150/2A	20.332
8032010000	PMS150/3A	22.724
8032020000	PMS150/4A	25.026
8032030000	PMS150/5A	27.756
8032040000	PMS150/6A	30.238
8032050000	PMS150/7A	32.890
8032060000	PMS150/8A	35.230

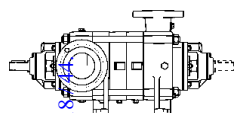


PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b97c55a17 / 44.

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO PER ALTA PRESSIONE

Codice	Matricola	Euro (€)
8014700000	PMH65/6A	11.851
8014710000	PMH65/7A	12.823
8014720000	PMH65/8A	14.073
8014730000	PMH65/9A	15.070
8014740000	PMH65/10A	16.016
8014750000	PMH65/11A	16.988
8014760000	PMH65/12A	17.821
8014770000	PMH65/13A	18.983
8014780000	PMH65/14A	19.942
8033690000	PMH65/15A	21.292
8033700000	PMH65/16A	22.302
8021180000	PMH80/5A	12.117
8021190000	PMH80/6A	13.157
8021200000	PMH80/7A	14.171
8021210000	PMH80/8A	15.224
8021220000	PMH80/9A	16.354
8021230000	PMH80/10A	17.459
8021240000	PMH80/11A	19.059
8021250000	PMH80/12A	20.358
8021260000	PMH80/13A	21.463
8021270000	PMH80/14A	22.594
8021280000	PMH80/15A	23.868
8021290000	PMH80/16A	25.558
8021300000	PMH100/4A	13.559
8021310000	PMH100/5A	14.716
8021320000	PMH100/6A	15.899
8021330000	PMH100/7A	17.498
8021340000	PMH100/8A	18.695
8021350000	PMH100/9A	19.994
8021360000	PMH100/10A	21.230
8021370000	PMH100/11A	22.946

Codice	Matricola	Euro (€)
8025270000	PMLH125/2	19.539
8025280000	PMLH125/3	21.683
8025290000	PMLH125/4	24.102
8025300000	PMLH125/5A	26.273
8025310000	PMLH125/6A	28.717
8025320000	PMLH125/7A	31.317
8025330000	PMLH125/8A	34.021
8025340000	PMLH125/9A	36.284
8025350000	PMLH125/10A	38.896
8025180000	PMH125/2	19.539
8025190000	PMH125/3	21.683
8025200000	PMH125/4	24.102
8025210000	PMH125/5A	26.273
8025220000	PMH125/6A	28.717
8025230000	PMH125/7A	31.317
8025240000	PMH125/8A	34.021
8025250000	PMH125/9A	36.284
8025260000	PMH125/10A	38.896



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 18

Cod. 998812/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Per pompa realizzata su punto di lavoro cliente (tornitura Y):
sovrapprezzo € 266 cad pompa.

ESECUZIONI SPECIALI SU RICHIESTA

Sovrapprezzo per cadauna girante in bronzo e linguette in acciaio inossidabile (versione PM(..).H/..):

PM(S)50: € 403
 PM(S)65: € 469
 PM(..)80: € 689
 PM(..)100: € 741
 PM(..)125: € 1.404
 PM(..)150: € 1.988

Sovrapprezzo di listino per tenute meccaniche (versione PMT../..):

PM(S)50: € 1729
 PM(S)65: € 2.119
 PM(..)80/100: € 2.535
 PM(..)125: € 3.146
 PM(..)150: € 4.044

Verificare pressioni massime ammissibili.

Sovrapprezzo di listino per tenuta a baderna teflonata (versione PM(..).B/..):

PM(S)50/65: € 170
 PM(..)80/100: € 208
 PM(..)125: € 312
 PM(..)150: € 351

Sovrapprezzo di listino per doppia sporgenza d'albero (versione PM(..).D/..) oppure rotazione antioraria (versione PM(..).A/..):

PM(S)50/65: € 91
 PM(..)80/100: € 183
 PM(..)125: € 272
 PM(..)150: € 364

Sovrapprezzo di listino per cadauna sonda termica (versione PM(..).C/..): € 455

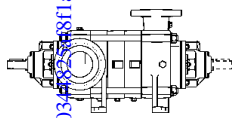
Nessun sovrapprezzo di listino per bocca di aspirazione rivolta verso l'alto oppure verso sinistra.

Sovrapprezzo per tenuta meccanica speciale (versione PM(..).W/..): su richiesta.

Sovrapprezzo per anelli sede in bronzo (versione PM(..).U/..) : su richiesta.

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO IN ACCIAIO INOX

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
8014360000	PMXT50/2A	28.119	8014500000	PMXST50/2A	28.119
8014370000	PMXT50/3A	30.810	8014510000	PMXST50/3A	30.810
8014380000	PMXT50/4A	33.188	8014520000	PMXST50/4A	33.188
8014390000	PMXT50/5A	35.568	8014530000	PMXST50/5A	35.568
8014400000	PMXT50/6A	37.947	8014540000	PMXST50/6A	37.947
8014410000	PMXT50/7A	40.327	8014550000	PMXST50/7A	40.327
8014420000	PMXT50/8A	42.705	8014560000	PMXST50/8A	42.705
8014430000	PMXT50/9A	45.098	8014570000	PMXST50/9A	45.098
8014440000	PMXT50/10A	47.464	8014580000	PMXST50/10A	47.464
8014450000	PMXT50/11A	49.855	8014590000	PMXST50/11A	49.855
8014460000	PMXT50/12A	52.234	8014600000	PMXST50/12A	52.234
8014470000	PMXT50/13A	54.600	8014610000	PMXST50/13A	54.600
8014480000	PMXT50/14A	56.979	8014620000	PMXST50/14A	56.979
8014490000	PMXT50/15A	59.345	8014630000	PMXST50/15A	59.345
8014100000	PMXT65/2A	29.939	8014230000	PMXST65/2A	29.939
8014110000	PMXT65/3A	32.708	8014240000	PMXST65/3A	32.708
8014120000	PMXT65/4A	35.334	8014250000	PMXST65/4A	35.334
8014130000	PMXT65/5A	37.505	8014260000	PMXST65/5A	37.505
8014140000	PMXT65/6A	39.844	8014270000	PMXST65/6A	39.844
8014150000	PMXT65/7A	42.288	8014280000	PMXST65/7A	42.288
8014160000	PMXT65/8A	44.721	8014290000	PMXST65/8A	44.721
8014170000	PMXT65/9A	47.126	8014300000	PMXST65/9A	47.126
8014180000	PMXT65/10A	49.491	8014310000	PMXST65/10A	49.491
8014190000	PMXT65/11A	51.910	8014320000	PMXST65/11A	51.910
8014200000	PMXT65/12A	54.457	8014330000	PMXST65/12A	54.457
8014210000	PMXT65/13A	56.681	8014340000	PMXST65/13A	56.681
8014220000	PMXT65/14A	59.086	8014350000	PMXST65/14A	59.086
8033830000	PMXT65/15A	60.495	8033840000	PMXST65/15A	61.542
8033850000	PMXT65/16A	62.956	8033860000	PMXST65/16A	64.003
8020100000	PMXT80/2A	27.157	8020240000	PMXST80/2A	27.157
8020110000	PMXT80/3A	31.266	8020250000	PMXST80/3A	31.266
8019710000	PMXT80/4A	34.815	8020260000	PMXST80/4A	34.815
8020120000	PMXT80/5A	38.286	8020270000	PMXST80/5A	38.286
8020130000	PMXT80/6A	41.769	8020280000	PMXST80/6A	41.769
8020140000	PMXT80/7A	45.384	8020290000	PMXST80/7A	45.384
8020150000	PMXT80/8A	48.945	8020300000	PMXST80/8A	48.945
8020160000	PMXT80/9A	52.482	8020310000	PMXST80/9A	52.482
8020170000	PMXT80/10A	56.017	8020320000	PMXST80/10A	56.017
8020180000	PMXT80/11A	59.566	8020330000	PMXST80/11A	59.566
8020190000	PMXT80/12A	63.168	8020340000	PMXST80/12A	63.168
8020200000	PMXT80/13A	66.703	8020350000	PMXST80/13A	66.703
8020210000	PMXT80/14A	70.252	8020360000	PMXST80/14A	70.252
8020220000	PMXT80/15A	73.788	8020370000	PMXST80/15A	73.788
8020230000	PMXT80/16A	77.337	8020380000	PMXST80/16A	77.337
8019900000	PMXT100/2A	31.447	8019890000	PMXST100/2A	31.447
8019910000	PMXT100/3A	36.114	8019880000	PMXST100/3A	36.114
8019990000	PMXT100/4A	40.430	8019870000	PMXST100/4A	40.430
8019980000	PMXT100/5A	44.682	8019860000	PMXST100/5A	44.682
8019970000	PMXT100/6A	48.959	8019850000	PMXST100/6A	48.959
8019960000	PMXT100/7A	53.287	8019840000	PMXST100/7A	53.287
8019950000	PMXT100/8A	57.863	8019830000	PMXST100/8A	57.863
8019940000	PMXT100/9A	61.855	8019820000	PMXST100/9A	61.855
8019930000	PMXT100/10A	66.118	8019810000	PMXST100/10A	66.118
8019920000	PMXT100/11A	70.434	8019800000	PMXST100/11A	70.434

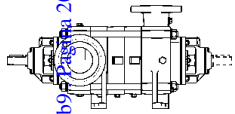


PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940346388fab6124165b9 . Pagina 19 / 44.

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO IN ACCIAIO INOX

Codice	Matricola	Euro (€)
8023370000	PMXLT125/2A	52.052
8023380000	PMXLT125/3A	59.020
8023390000	PMXLT125/4A	65.208
8023400000	PMXLT125/5A	71.397
8023410000	PMXLT125/6A	77.273
8023420000	PMXLT125/7A	83.096
8023430000	PMXLT125/8A	89.947
8023440000	PMXLT125/9A	95.667
8023450000	PMXLT125/10A	101.609
8023280000	PMXT125/2A	52.052
8023290000	PMXT125/3A	59.020
8023300000	PMXT125/4A	65.208
8023310000	PMXT125/5A	71.397
8023320000	PMXT125/6A	77.273
8023330000	PMXT125/7A	83.096
8023340000	PMXT125/8A	89.947
8023350000	PMXT125/9A	95.667
8023360000	PMXT125/10A	101.609
8030230000	PMXLT150/2A	71.696
8030240000	PMXLT150/3A	80.977
8030250000	PMXLT150/4A	90.026
8030260000	PMXLT150/5A	98.788
8030270000	PMXLT150/6A	107.498
8030280000	PMXLT150/7A	116.220
8030290000	PMXLT150/8A	124.982
8030300000	PMXLT150/9A	134.745
8030310000	PMXLT150/10A	143.520
8030160000	PMXT150/2A	71.696
8030170000	PMXT150/3A	80.977
8030180000	PMXT150/4A	90.026
8030190000	PMXT150/5A	98.788
8030200000	PMXT150/6A	107.498
8030210000	PMXT150/7A	116.220
8030220000	PMXT150/8A	124.982

Codice	Matricola	Euro (€)
8023550000	PMXLST125/2A	52.052
8023560000	PMXLST125/3A	59.020
8023570000	PMXLST125/4A	65.208
8023580000	PMXLST125/5A	71.397
8023590000	PMXLST125/6A	77.273
8023600000	PMXLST125/7A	83.096
8023610000	PMXLST125/8A	89.947
8023620000	PMXLST125/9A	95.667
8023630000	PMXLST125/10A	101.609
8023460000	PMXST125/2A	52.052
8023470000	PMXST125/3A	59.020
8023480000	PMXST125/4A	65.208
8023490000	PMXST125/5A	71.397
8023500000	PMXST125/6A	77.273
8023510000	PMXST125/7A	83.096
8023520000	PMXST125/8A	89.947
8023530000	PMXST125/9A	95.667
8023540000	PMXST125/10A	101.609
8030390000	PMXLST150/2A	71.696
8030400000	PMXLST150/3A	80.977
8030410000	PMXLST150/4A	90.026
8030420000	PMXLST150/5A	98.788
8030430000	PMXLST150/6A	107.498
8030440000	PMXLST150/7A	116.220
8030450000	PMXLST150/8A	124.982
8030460000	PMXLST150/9A	134.745
8030470000	PMXLST150/10A	143.520
8030320000	PMXST150/2A	71.696
8030330000	PMXST150/3A	80.977
8030340000	PMXST150/4A	90.026
8030350000	PMXST150/5A	98.788
8030360000	PMXST150/6A	107.498
8030370000	PMXST150/7A	116.220
8030380000	PMXST150/8A	124.982



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b97c55a1a20/44.

POMPE AD ASSE ORIZZONTALE MULTISTADIO IN ACCIAIO INOX PER ALTA PRESSIONE

Codice	Matricola	Euro (€)
8014880000	PMXHT65/6A	39.796
8014890000	PMXHT65/7A	42.320
8014900000	PMXHT65/8A	44.882
8014910000	PMXHT65/9A	47.407
8014920000	PMXHT65/10A	49.918
8014930000	PMXHT65/11A	52.467
8014940000	PMXHT65/12A	55.156
8014950000	PMXHT65/13A	57.504
8014960000	PMXHT65/14A	60.040
8033730000	PMXHT65/15A	63.057
8033740000	PMXHT65/16A	65.669
8020390000	PMXHT80/5A	38.286
8020400000	PMXHT80/6A	41.769
8020410000	PMXHT80/7A	45.384
8020420000	PMXHT80/8A	48.945
8020430000	PMXHT80/9A	52.482
8020440000	PMXHT80/10A	56.017
8020450000	PMXHT80/11A	59.566
8020460000	PMXHT80/12A	63.168
8020470000	PMXHT80/13A	66.703
8020480000	PMXHT80/14A	70.252
8020490000	PMXHT80/15A	73.788
8020500000	PMXHT80/16A	77.337
8019790000	PMXHT100/4A	40.430
8019780000	PMXHT100/5A	44.682
8019770000	PMXHT100/6A	48.959
8019760000	PMXHT100/7A	53.287
8019750000	PMXHT100/8A	57.863
8019740000	PMXHT100/9A	61.855
8019730000	PMXHT100/10A	66.118
8019720000	PMXHT100/11A	70.434

Codice	Matricola	Euro (€)
8023190000	PMXLHT125/2A	52.052
8023200000	PMXLHT125/3A	59.020
8023210000	PMXLHT125/4A	65.208
8023220000	PMXLHT125/5A	71.397
8023230000	PMXLHT125/6A	77.273
8023240000	PMXLHT125/7A	83.096
8023250000	PMXLHT125/8A	89.947
8023260000	PMXLHT125/9A	95.667
8023270000	PMXLHT125/10A	101.609
8023100000	PMXHT125/2A	52.052
8023110000	PMXHT125/3A	59.020
8023120000	PMXHT125/4A	65.208
8023130000	PMXHT125/5A	71.397
8023140000	PMXHT125/6A	77.273
8023150000	PMXHT125/7A	83.096
8023160000	PMXHT125/8A	89.947
8023170000	PMXHT125/9A	95.667
8023180000	PMXHT125/10A	101.609

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni.
Sovrapprezzo su richiesta.

ESECUZIONI SPECIALI SU RICHIESTA

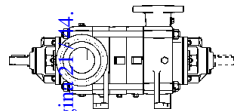
Sovrapprezzo di listino per doppia sporgenza d'albero (versione PMX(..).D/..) oppure rotazione antioraria (versione PMX(..).A/..):
 PMX(S)50/65: € 91
 PMX(..)80/100: € 183
 PMX(..)125: € 272
 PMX(..)150: € 364

Sovrapprezzo di listino per cadauna sonda termica (versione PMX(..).C/..): € 451.

Nessun sovrapprezzo di listino per bocca di aspirazione rivolta verso l'alto oppure verso sinistra.

Tenuta meccanica speciale (versione PMX(..) W/..) prezzo su richiesta.

Versione duplex e superduplex: prezzo su richiesta.



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8fab6124165b9 . Pagina 2/4.

BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
851547	BGAN1001/CA	1.119
851548	BGAN1002/CA	1.119
851549	BGAN1003/CA	1.119
851550	BGAN1004/CA	1.144
851551	BGAN1005/CA	1.144
851552	BGAN1006/CA	1.144
851553	BGAN1007/CA	1.144
851554	BGAN1008/CA	1.183
851555	BGAN1009/DA	1.183
851556	BGAN1010/CA	1.119
851557	BGAN1011/CA	1.119
851558	BGAN1012/CA	1.236
851559	BGAN1013/DA	1.236
851560	BGAN1014/DA	1.378
851561	BGAN1015/DA	1.378
851562	BGAN1016/EA	1.378
851563	BGAN1017/FA	1.378
851564	BGAN1018/CA	1.158
851565	BGAN1019/CA	1.378
851566	BGAN1020/DA	1.378
851567	BGAN1021/FX	1.572
851568	BGAN1022/FX	1.572
851569	BGAN1023/DX	1.572
851570	BGAN1024/DX	1.572
851571	BGAN1025/EX	1.572
851572	BGAN1026/FX	1.572
851573	BGAN1027/FX	1.572
851574	BGAN1028/FX	1.572
851575	BGAN1029/GX	1.572
851576	BGAN1030/HX	1.572
851577	BGAN1031/EX	1.572
851578	BGAN1032/GX	1.572
851579	BGAN1033/FX	1.807
851580	BGAN1034/GX	1.807
851581	BGAN1035/HE	1.807
851582	BGAN1036/HE	1.807
851583	BGAN1037/CA	1.119
851584	BGAN1038/CA	1.119
851585	BGAN1039/CA	1.144
851586	BGAN1040/CA	1.144
851587	BGAN1041/CA	1.144
851588	BGAN1042/CA	1.183
851589	BGAN1043/CA	1.183
851590	BGAN1044/CA	1.183
851591	BGAN1045/CA	1.119
851592	BGAN1046/CA	1.144
851593	BGAN1047/CA	1.236
851594	BGAN1048/CA	1.236
851595	BGAN1049/CA	1.236
851596	BGAN1050/CA	1.378
851597	BGAN1051/CA	1.378
851598	BGAN1052/CA	1.236
851599	BGAN1053/DX	1.443
851600	BGAN1054/DX	1.443
851601	BGAN1055/DX	1.443
851602	BGAN1056/EX	1.443
851603	BGAN1057/CA	1.325
851604	BGAN1058/CA	1.325
851605	BGAN1059/CA	1.325
851606	BGAN1060/CA	1.325
851607	BGAN1061/CA	1.378
851608	BGAN1062/DX	1.572

Codice	Matricola	Euro (€)
851609	BGAN1063/DX	1.572
851610	BGAN1064/DX	1.572
851611	BGAN1065/DX	1.572
851612	BGAN1066/DX	1.807
851613	BGAN1067/DX	1.807
851614	BGAN1068/EX	1.807
851615	BGAN1069/EX	1.807
851616	BGAN1070/CA	1.325
851617	BGAN1071/DX	1.417
851618	BGAN1072/DX	1.417
851619	BGAN1073/DX	1.417
851620	BGAN1074/DX	1.417
851621	BGAN1075/DX	1.483
851622	BGAN1076/DX	1.483
851623	BGAN1077/EX	1.483
851624	BGAN1078/EX	1.483
851625	BGAN1079/DX	1.949
851626	BGAN1080/EX	1.949
851627	BGAN1081/EX	1.949
851628	BGAN1082/FX	1.949
851629	BGAN1083/FX	1.949
851630	BGAN1084/FY	2.444
851631	BGAN1085/GY	2.444
851632	BGAN1086/GY	2.444
851633	BGAN1087/HY	2.444
851634	BGAN1088/HY	2.444
851635	BGAN1089/DX	1.949
851636	BGAN1090/EY	2.561
851637	BGAN1091/FY	2.561
851638	BGAN1092/FY	2.561
851639	BGAN1093/GY	2.561
851681	BGAN1094/GX	2.561
851682	BGAN1095/HE	2.782
851640	BGAN1096/HY	2.782
851641	BGAN1097/HY	2.782
851642	BGAN1098/IY	2.782
851643	BGAN1099/FX	2.561
851646	BGAN1100/GX	2.561
851648	BGAN1101/GX	2.561
851650	BGAN1102/HY	3.002
851652	BGAN1103/HY	3.002
851653	BGAN1104/IY	3.002
851654	BGAN1105/IY	3.002
851655	BGAN1106/LY	3.002
851656	BGAN1107/HE	3.653
851657	BGAN1108/GY	3.653
851658	BGAN1109/GY	3.653
851659	BGAN1110/HY	3.653
851660	BGAN1111/GY2	3.133
851661	BGAN1112/GY2	3.133
851662	BGAN1113/HY2	3.133
851663	BGAN1114/HY2	3.133
851664	BGAN1115/IY2	3.133
851665	BGAN1116/IY2	3.316
851666	BGAN1117/IY2	3.316
851667	BGAN1118/LY2	3.316
851668	BGAN1119/LY2	3.316
851669	BGAN1120/LY2	3.316
851670	BGAN1121/CA	1.144
851671	BGAN1122/CA	1.144
851672	BGAN1123/DA	1.378
851673	BGAN1124/FX	1.572

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940244825af8fab6124165b9 . Pagina 22 / 44.

Cod. 996812/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved



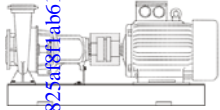
BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
851674	BGAN1125/HX	1.572
851675	BGAN1126/IX	1.807
851676	BGAN1127/CA	1.144
851677	BGAN1128/FX	1.949
851678	BGAN1129/EX	2.561
851679	BGAN1130/EX	2.561
851680	BGAN1131/FY	2.561
851683	BGAN1132/DX	1.378
851684	BGAN1133/DX	1.664
851685	BGAN1134/DX	1.677
851686	BGAN1135/EX	1.859
851687	BGAN1136/FY	2.027
851688	BGAN1137/FY	2.093
851689	BGAN1138/FY	2.093
851690	BGAN1139/HY	2.600
851691	BGAN1140/HY	2.638
851692	BGAN1141/HY	2.638
851693	BGAN1142/GY2	2.366
851694	BGAN1143/GY2	2.366
851695	BGAN1144/HY2	2.638
851696	BGAN1145/HY2	2.665
851697	BGAN1146/IY2	3.510
851698	BGAN1147/IY2	3.602
851699	BGAN1148/IY2	3.641
851700	BGAN1149/LY2	4.068
851701	BGAN1150/CA	1.365
851702	BGAN1151/GY	2.236
851703	BGAN1152/CA	1.508
851704	BGAN1153/CA	1.522
851705	BGAN1154/FY	2.015
801389	BGAN1155/CA	1.404
851708	BGAN2000/EX	1.742
851709	BGAN2001/FX	1.898
851710	BGAN2002/FX	1.911
851711	BGAN2003/GX	2.289
851712	BGAN2004/HX	2.588
851713	BGAN2005/HX	2.600
851714	BGAN2006/FX	1.898
851715	BGAN2007/FX	1.925
851716	BGAN2008/GX	2.289
851717	BGAN2009/HX	2.600
851718	BGAN2010/HX	2.600
851719	BGAN2011/HX	2.769
851720	BGAN2012/HX	2.782
851721	BGAN2012/IX	3.055
851722	BGAN2013/GX	2.250
851723	BGAN2014/HX	2.638
851724	BGAN2015/HX	2.652
851725	BGAN2016/HX	2.755
851726	BGAN2017/HX	2.782
851727	BGAN2017/IX	3.055

Codice	Matricola	Euro (€)
851728	BGAN2017/LX	3.055
851729	BGAN2018/GY2	2.886
851730	BGAN2019/HY2	3.185
851731	BGAN2020/IY2	3.471
851732	BGAN2021/IY2	3.484
851733	BGAN2022/LY2	3.939
851734	BGAN2023/MY2	4.290
851756	BGAN2024/MY5	5.746
851757	BGAN2025/LY4	3.874
851758	BGAN2026/NY5	5.369
851759	BGAN2026/PY5	5.850
851760	BGAN2027/IY4	4.551
851761	BGAN2028/LY4	5.082
851762	BGAN2029/LY4	5.200
851763	BGAN2029/MY5	5.538
851764	BGAN2030/IY4	4.510
851765	BGAN2031/HY4	3.704
851766	BGAN2032/HY4	3.536
851767	BGAN2033/HY4	3.080
851768	BGAN2034/GY3	2.821
851769	BGAN2034/HY4	3.094
851770	BGAN2035/IY4	3.393
851771	BGAN2036/IY4	3.432
851772	BGAN2037/LY4	3.979
851773	BGAN2037/MY5	4.316
851774	BGAN2038/FY3	2.535
851775	BGAN2039/FY3	2.510
851776	BGAN2039/GY3	2.743
851777	BGAN2040/NY5	6.253
851778	BGAN2040/PY5	6.721
851779	BGAN2041/LY4	5.408
851781	BGAN2042/IY4	4.005
851782	BGAN2043/IY4	4.068
851783	BGAN2044/LY4	5.498
851784	BGAN2045/EY3	1.872
851785	BGAN2046/EY3	1.872
851786	BGAN2046/FY3	2.015
851788	BGAN2048/FY3	2.015
851789	BGAN2048/GY3	2.236
851790	BGAN2049/GY3	2.755
851791	BGAN2049/HY4	3.041
851792	BGAN2050/GY3	2.743
851793	BGAN2051/HY4	2.782
851794	BGAN2052/IY4	2.808
851795	BGAN2053/HY4	3.327
851796	BGAN2054/IY4	3.900
851797	BGAN2055/HY4	3.575
851780	BGAN2056/LY4	3.484
851798	BGAN2057/LY4	3.238
851800	BGAN2058/IY4	3.822
851801	BGAN2059/IY4	3.796

Negli allestimenti di gruppi elettropompe con motore del Cliente, basamento e relativo giunto di accoppiamento verranno da noi spediti già completamente lavorati; il montaggio del motore ed il conseguente allineamento saranno a cura del Cliente.

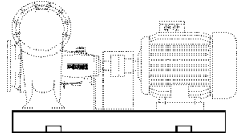
PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825a88fab6124165b9 . Pagina 23 / 44.



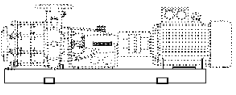
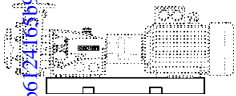
BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
850100	BGA1/1A	872
850101	BGA2/1A	872
850102	BGA3/1A	936
850104	BGA4/1A	936
850106	BGA5/1B	1.027
850334	BGA5/2B	1.119
850107	BGA6/2B	1.053
850108	BGA7/1B	1.053
850110	BGA8/2B	1.119
850111	BGA9/2D	1.158
850112	BGA10/2D	1.183
850113	BGA11/2D	1.247
850114	BGA12/2D	1.247
850115	BGA13/3D	1.313
850116	BGA14/4E	1.938
850117	BGA15/2D	1.158
850118	BGA17/3D	1.456
850119	BGA18/3D	1.456
850120	BGA19/2D	1.286
850121	BGA20/3E	1.768
850122	BGA21/3E	1.768
850123	BGA21/4E	1.794
850124	BGA22/3E	1.847
850125	BGA22/4E	2.002
850126	BGA23/5E	2.327
850127	BGA24/4E	1.976
850128	BGA25/5E	2.535
850129	BGA26/4F	1.976
850130	BGA27/4F	1.988
850131	BGA27/5F	2.158
850132	BGA28/5F	2.184
850133	BGA29/5K	2.236
850135	BGA30/5K	2.263
850136	BGA31/6K	2.782
850137	BGA34/GE	2.457
850138	BGA35/2E	1.247
850139	BGA35/3E	1.313
850140	BGA36/3E	1.339
850141	BGA37/4E	1.847
850336	BGA37/5E	2.067
850142	BGA38/2D	1.286
850143	BGA39/2B	1.247
850144	BGA39/3B	1.313
850145	BGA40/3E	1.651
850146	BGA41/4E	1.847
850147	BGA42/4E	2.002
850148	BGA43/5E	2.379
850149	BGA46/4F	1.911
850150	BGA47/6K	2.860
850151	BGA48/6K	2.860
850152	BGA49/7K	4.432
850153	BGA50/1C	1.027
850154	BGA51/1D	1.092
850155	BGA52/2D	1.247
850156	BGA53/2D	1.286
850157	BGA54/5E	2.743
850192	BGA54/HG	2.743
850193	BGA58/1G	3.224
850160	BGA60/5E	2.093
850161	BGA61/5E	2.730
850162	BGA62/5E	2.496

Codice	Matricola	Euro (€)
850167	BGA69/4E	1.833
850169	BGA71/5E	2.067
850170	BGA74/3D	1.585
850171	BGA76/6K	3.366
850172	BGA77/6K	3.327
850173	BGA78/6K	3.316
850174	BGA80/5K	2.821
850179	BGA83/7K	4.615
850180	BGA84/6K	3.366
850184	BGA93/3E	1.664
850185	BGA94/4E	1.938
850186	BGA95/4E	1.833
850187	BGA96/4E	1.807
850190	BGA99/4E	1.807
850191	BGA100/4E	2.236
851535	BGA118/3	1.768
850337	BGA167/7K	3.835
850232	BGA262/3D	1.651
850234	BGA264/3E	1.664
850235	BGA265/2D	1.404
850236	BGA266/3E	1.651
850237	BGA267/4E	1.807
850238	BGA268/3E	1.651
850239	BGA269/4E	1.807
850240	BGA270/4E	1.938
850241	BGA271/5K	2.821
850242	BGA272/5F	2.730
850243	BGA273/5K	2.743
850244	BGA274/5K	2.769
850245	BGA275/6K	3.316
850246	BGA276/6K	3.327
850247	BGA277/6K	3.366
850248	BGA278/6K	3.316
850249	BGA279/6K	3.327
850250	BGA280/7K	4.835
850251	BGA281/5E	2.431
850252	BGA282/5E	2.418
850270	BGA314/4K	1.949
850271	BGA315/5K	2.263
850272	BGA316/5K	2.263
850273	BGA317/4G	1.781
850274	BGA319/5K	2.236
850275	BGA320/4G	1.794
850276	BGA321/4K	2.340
850277	BGA322/3G	1.651
850278	BGA326/3E	1.886
850279	BGA327/5G	2.236
850280	BGA328/4G	1.755
850281	BGA329/5K	2.197
850282	BGA330/3I	1.872
850283	BGA353/2D	1.286
850284	BGA354/2D	1.404
850285	BGA355/2D	1.365
850286	BGA356/2D	1.469
850287	BGA357/2D	1.483
850288	BGA358/2E	1.534
850289	BGA358/3E	1.585
850290	BGA359/3E	1.585
850291	BGA360/2D	1.247
850292	BGA361/2D	1.261
850293	BGA362/2D	1.404



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA - A.M.A.S.p.A. MESSINA 017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f5f6e3397e44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6f24163b99 . Pagina 24 / 44.



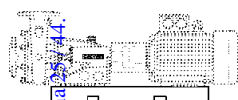
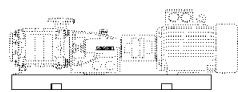
BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
850294	BGA363/2E	1.547
850295	BGA363/3E	1.611
850296	BGA364/3E	1.599
850297	BGA365/3E	1.599
850298	BGA366/2D	1.300
850299	BGA367/2D	1.417
850300	BGA368/2D	1.443
850301	BGA369/2E	1.572
850302	BGA369/3E	1.624
850303	BGA370/3E	1.599
850304	BGA371/4E	1.690
850305	BGA372/2D	1.313
850306	BGA373/2D	1.443
850307	BGA374/2E	1.572
850308	BGA374/3E	1.664
850309	BGA375/3E	1.703
850310	BGA376/2D	1.495
850311	BGA377/2D	1.534
850312	BGA378/3D	1.638
850313	BGA379/3E	1.859
850314	BGA380/4E	1.872

Codice	Matricola	Euro (€)
850315	BGA381/4E	2.224
850316	BGA382/2D	1.585
850317	BGA383/3D	1.638
850318	BGA384/3D	1.651
850319	BGA385/4E	1.872
850320	BGA386/4E	2.263
850321	BGA387/5E	2.522
850322	BGA388/3D	1.651
850323	BGA389/3D	1.677
850324	BGA390/4E	1.886
850325	BGA391/4E	2.313
850326	BGA392/5E	2.405
850327	BGA393/3D	1.690
850328	BGA394/3D	1.703
850329	BGA396/3E	1.742
850330	BGA397/3D	1.703
850331	BGA399/3E	1.781
850332	BGA400/3E	1.938
850333	BGA401/2D	1.495
850339	BGA408/2D	1.443
850340	BGA409/2D	1.585

Negli allestimenti di gruppi elettropompe con motore del Cliente, basamento e relativo giunto di accoppiamento verranno da noi spediti già completamente lavorati; il montaggio del motore ed il conseguente allineamento saranno a cura del Cliente.

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 32 di 44.



BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
851058	BGAM197/CL	1.378
851059	BGAM198/CL	1.404
851060	BGAM199/CL	1.430
851061	BGAM200/CL	1.456
851062	BGAM201/CL	1.456
851063	BGAM202/CL	1.456
851064	BGAM203/DL	1.483
851065	BGAM204/CL	1.495
851066	BGAM205/CL	1.495
851067	BGAM206/DL	1.495
851068	BGAM207/DL	1.547
851069	BGAM222/CL	1.522
851070	BGAM223/CL	1.522
851071	BGAM224/DL	1.547
851072	BGAM225/DL	1.572
851073	BGAM226/CL	1.547
851074	BGAM227/DL	1.599
851075	BGAM228/DL	1.599
851076	BGAM229/CL	1.572
851077	BGAM230/DL	1.611
851078	BGAM231/DL	1.638
851079	BGAM232/EM	1.690
851080	BGAM233/DL	1.638
851081	BGAM234/DL	1.664
851082	BGAM235/EM	1.703
851083	BGAM236/EM	1.820
851084	BGAM237/DL	1.677
851085	BGAM238/DL	1.703
851086	BGAM239/EM	1.742
851087	BGAM240/EM	1.859
851088	BGAM241/DL	1.703
851089	BGAM242/DL	1.716
851090	BGAM243/EM	1.768
851091	BGAM244/EM	1.872
851092	BGAM284/DL	1.768
851093	BGAM285/EM	1.807
851094	BGAM286/EM	1.911
851095	BGAM287/FM	1.911
851096	BGAM288/DL	1.781
851097	BGAM289/EM	1.820
851098	BGAM290/EM	1.938
851099	BGAM291/FM	1.938
851100	BGAM292/DL	1.807
851101	BGAM293/EM	1.847
851102	BGAM294/EM	1.963
851103	BGAM295/FM	1.963
851104	BGAM296/DL	1.847
851105	BGAM297/EM	1.886
851106	BGAM298/EM	1.988
851107	BGAM299/FM	1.988
851108	BGAM300/FM	2.080
851260	BGAM335/IR	3.419
851261	BGAM336/LR	3.588
851262	BGAM337/LR	4.186
851263	BGAM338/LR	3.666
851264	BGAM339/LR	4.304
851333	BGAM339/MR	4.304
851265	BGAM340/LR	4.407
851334	BGAM340/MR	4.407
851266	BGAM341/MR	4.471
851267	BGAM345/EP	2.470
851268	BGAM346/FP	2.470

Codice	Matricola	Euro (€)
851269	BGAM347/FP	2.561
851270	BGAM348/GP	2.588
851271	BGAM349/GP	2.614
851272	BGAM350/HR	2.755
851273	BGAM351/HR	2.755
851274	BGAM352/GP	2.769
851000	BGAM410/DL	1.469
851001	BGAM411/DM	1.572
851002	BGAM412/DM	1.611
851003	BGAM413/EM	1.677
851004	BGAM414/DM	1.624
851005	BGAM415/DM	1.664
851006	BGAM416/EM	1.742
851007	BGAM417/FM	1.938
851008	BGAM418/DM	1.729
851009	BGAM419/EM	1.807
851010	BGAM420/FM	1.988
851011	BGAM421/FM	2.015
851012	BGAM422/EM	1.859
851013	BGAM423/FM	2.054
851014	BGAM424/FM	2.067
851015	BGAM425/GM	2.184
851016	BGAM426/FM	2.106
851017	BGAM427/FM	2.132
851018	BGAM428/GM	2.250
851019	BGAM429/HM	2.899
851020	BGAM430/FM	2.171
851021	BGAM431/FM	2.184
851022	BGAM432/GM	2.301
851023	BGAM433/HM	2.964
851024	BGAM434/HM	3.016
851025	BGAM435/FM	2.224
851026	BGAM436/FM	2.236
851027	BGAM437/GM	2.352
851028	BGAM438/HM	3.041
851029	BGAM439/HM	3.107
851030	BGAM440/FM	2.289
851031	BGAM441/GM	2.405
851032	BGAM442/HM	3.120
851033	BGAM443/HM	3.172
851034	BGAM444/IM	3.770
851035	BGAM445/FM	2.340
851036	BGAM446/GM	2.457
851037	BGAM447/HM	3.199
851038	BGAM448/HM	3.238
851039	BGAM449/IM	3.848
851040	BGAM450/GM	2.510
851041	BGAM451/HM	3.263
851042	BGAM452/HM	3.316
851043	BGAM453/IM	3.939
851044	BGAM454/IM	4.029
851045	BGAM455/GM	2.574
851046	BGAM456/HM	3.316
851047	BGAM457/HM	3.379
851048	BGAM458/IM	4.056
851049	BGAM459/IM	4.121
851050	BGAM460/HM	3.379
851051	BGAM461/HM	3.471
851052	BGAM462/IM	4.146
851053	BGAM463/IM	4.212
851054	BGAM464/HM	3.445
851055	BGAM465/HM	3.523

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2021
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d6571944344825af8fab6124165b9 . Pagina 26 / 44.

Cod. 996812/07-22- Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved

BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
851056	BGAM466/IM	4.199
851057	BGAM467/IM	4.225
851275	BGAM471/HR	2.782
851276	BGAM472/HR	2.794
851277	BGAM473/IR	2.952
851278	BGAM474/IR	3.068
851279	BGAM475/HR	2.808
851280	BGAM476/IR	2.964
851281	BGAM477/IR	3.107
851282	BGAM478/HR	2.835
851283	BGAM479/IR	2.976
851284	BGAM480/IR	3.120
851285	BGAM481/LR	3.133
851286	BGAM482/IR	3.002
851287	BGAM483/IR	3.133
851288	BGAM484/LR	3.159
851289	BGAM485/LR	3.979
851290	BGAM486/IR	3.172
851291	BGAM487/LR	3.185
851292	BGAM488/LR	4.005
851293	BGAM489/MR	4.018
851294	BGAM490/IR	3.185
851295	BGAM491/LR	3.211
851296	BGAM492/LR	4.044
851297	BGAM493/MR	4.056
851298	BGAM494/IR	3.224
851299	BGAM495/LR	3.238
851300	BGAM496/LR	4.107
851301	BGAM497/MR	4.134
851488	BGAM498/LR	3.991
851707	BGAM499/LR	5.603
851110	BGAM615/DN	1.690
851111	BGAM616/EN	1.781
851112	BGAM617/FN	1.911
851113	BGAM618/FN	1.976
851114	BGAM619/FN	2.054
851115	BGAM620/GN	2.119
851116	BGAM621/FN	2.027
851117	BGAM622/FN	2.093
851118	BGAM623/GN	2.184
851119	BGAM624/HN	2.835
851120	BGAM625/FN	2.158
851121	BGAM626/GN	2.236
851122	BGAM627/HN	2.899
851123	BGAM628/HN	2.952
851124	BGAM629/GN	2.263
851125	BGAM630/HN	2.991
851126	BGAM631/HN	3.041
851127	BGAM632/IN	3.406
851128	BGAM633/GN	2.313
851129	BGAM634/HN	3.068
851130	BGAM635/HN	3.120
851131	BGAM636/IN	3.510
851132	BGAM637/IN	3.575
851133	BGAM638/HN	3.159
851134	BGAM639/HN	3.211
851135	BGAM640/IN	3.588
851136	BGAM641/IN	3.653
851137	BGAM642/LQ	3.848
851138	BGAM643/HN	3.224
851139	BGAM644/HN	3.277
851140	BGAM645/IN	3.680

Codice	Matricola	Euro (€)
851141	BGAM646/IN	3.743
851142	BGAM647/LQ	3.952
851143	BGAM648/HN	3.366
851144	BGAM649/IN	3.770
851145	BGAM650/IN	3.835
851146	BGAM651/LQ	4.044
851188	BGAM652/HN	2.886
851147	BGAM655/CN	1.508
851148	BGAM656/CN	1.508
851149	BGAM657/DN	1.572
851150	BGAM658/CN	1.572
851151	BGAM659/DN	1.638
851152	BGAM660/DN	1.651
851153	BGAM661/DN	1.690
851154	BGAM662/DN	1.729
851155	BGAM663/EN	1.768
851156	BGAM664/DN	1.755
851157	BGAM665/DN	1.794
851158	BGAM666/EN	1.820
851159	BGAM667/EN	1.847
851160	BGAM668/DN	1.847
851161	BGAM669/EN	1.886
851162	BGAM670/EN	1.898
851163	BGAM671/DN	1.911
851164	BGAM672/EN	1.949
851165	BGAM673/EN	1.963
851166	BGAM674/FN	1.963
851167	BGAM675/DN	1.963
851168	BGAM676/EN	2.002
851169	BGAM677/EN	2.015
851170	BGAM678/FN	2.015
851171	BGAM679/EN	2.054
851172	BGAM680/EN	2.080
851173	BGAM681/FN	2.080
851174	BGAM682/FN	2.093
851175	BGAM683/EN	2.106
851176	BGAM684/EN	2.145
851177	BGAM685/FN	2.145
851178	BGAM686/FN	2.158
851179	BGAM687/GN	2.184
851180	BGAM688/EN	2.145
851181	BGAM689/FN	2.145
851182	BGAM690/FN	2.171
851183	BGAM691/GN	2.184
851184	BGAM692/EN	2.197
851185	BGAM693/FN	2.197
851186	BGAM694/FN	2.210
851187	BGAM695/GN	2.236
851310	BGAM705/HR	3.718
851311	BGAM706/IR	3.757
851312	BGAM707/IR	3.966
851313	BGAM708/IR	4.186
851314	BGAM709/LR	4.251
851315	BGAM710/LS	4.537
851316	BGAM711/LR	4.446
851317	BGAM712/LS	4.731
851318	BGAM713/MS	4.796
851319	BGAM714/LS	4.927
851320	BGAM715/MS	4.993
851321	BGAM716/NS	5.226
851322	BGAM717/MS	5.187
851323	BGAM718/NS	5.421

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d6710941844825af8fab6124165b9 . Pagina 27 / 44.



BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
851324	BGAM719/NS	5.655
851325	BGAM720/MS	5.382
851326	BGAM721/NS	5.616
851327	BGAM722/NS	5.850
851328	BGAM723/NS	5.799
851329	BGAM724/NS	6.045
851335	BGAM724/PS	6.045
851213	BGAM730/CN	1.690
851214	BGAM731/DN	1.755
851215	BGAM732/EN	1.949
851216	BGAM733/DN	1.833
851217	BGAM734/EN	2.002
851218	BGAM735/EN	2.015
851219	BGAM736/FN	2.106
851220	BGAM737/EN	2.027
851221	BGAM738/EN	2.054
851222	BGAM739/FN	2.106
851223	BGAM740/FN	2.184
851224	BGAM741/EN	2.119
851225	BGAM742/FN	2.171
851226	BGAM743/FN	2.250
851227	BGAM744/GN	2.289
851228	BGAM745/EN	2.224
851229	BGAM746/FN	2.250
851230	BGAM747/FN	2.313
851231	BGAM748/GN	2.352
851232	BGAM749/HQ	2.470
851233	BGAM750/FN	2.263
851234	BGAM751/FN	2.405
851235	BGAM752/GN	2.444
851236	BGAM753/HQ	2.535
851237	BGAM754/FN	2.483
851238	BGAM755/GN	2.561
851239	BGAM756/HQ	2.614
851240	BGAM757/HQ	2.638
851241	BGAM758/GN	2.588
851242	BGAM759/HQ	2.691
851243	BGAM760/HQ	2.704
851244	BGAM761/IQ	2.925
851245	BGAM762/GN	2.665
851246	BGAM763/HQ	2.743
851247	BGAM764/HQ	2.782
851248	BGAM765/IQ	2.952
851249	BGAM766/GN	2.743
851250	BGAM767/HQ	2.835
851251	BGAM768/HQ	2.847
851252	BGAM769/IQ	3.068
851253	BGAM770/IQ	3.757
851190	BGAM775/FN	2.171
851191	BGAM776/GQ	2.289
851192	BGAM777/HQ	2.665
851193	BGAM778/HQ	2.860
851194	BGAM779/HQ	2.755
851195	BGAM780/HQ	2.952
851196	BGAM781/IQ	3.445
851197	BGAM782/IQ	3.575
851198	BGAM783/HQ	2.976
851199	BGAM784/IQ	3.575
851200	BGAM785/IQ	3.666
851201	BGAM786/LQ	3.848
851202	BGAM787/IQ	3.666
851203	BGAM788/IQ	3.822

Codice	Matricola	Euro (€)
851204	BGAM789/LQ	3.966
851205	BGAM790/LQ	4.629
851206	BGAM791/IQ	3.887
851207	BGAM792/LQ	4.068
851208	BGAM793/LQ	4.731
851330	BGAM793/MQ	4.731
851209	BGAM794/LQ	4.199
851210	BGAM795/LQ	4.849
851331	BGAM795/MQ	4.849
851211	BGAM796/LQ	4.304
851212	BGAM797/LQ	4.954
851332	BGAM797/MQ	4.954
851254	BGAM798/IQ	4.199
851255	BGAM799/IQ	4.304
851412	BGAM800/IR	3.302
851413	BGAM801/HR	2.794
851414	BGAM802/HR	2.600
851415	BGAM803/MR	4.304
851416	BGAM804/IR	3.497
851417	BGAM805/IR	3.379
851418	BGAM806/LR	3.770
851419	BGAM807/IR	3.588
851420	BGAM808/LR	4.471
851421	BGAM809/LR	3.835
851422	BGAM810/DP	2.274
851423	BGAM811/IR	2.483
851424	BGAM812/FP	2.638
851425	BGAM813/HR	2.794
851426	BGAM814/FP	2.743
851427	BGAM815/GP	2.794
851428	BGAM816/HR	2.847
851429	BGAM817/GP	2.821
851430	BGAM818/IR	3.041
851431	BGAM819/HR	2.874
851432	BGAM821/HR	2.886
851433	BGAM822/HR	2.938
851706	BGAM823/LS	4.693
851434	BGAM823/MS	4.888
851435	BGAM824/LS	4.641
851436	BGAM825/IS	4.407
851437	BGAM826/LS	5.082
851438	BGAM826/MS	5.082
851439	BGAM827/MS	5.265
851440	BGAM828/FP	3.523
851441	BGAM829/FP	3.458
851442	BGAM830/HR	3.926
851443	BGAM831/HR	3.874
851444	BGAM832/GP	3.809
851445	BGAM833/HR	4.121
851446	BGAM834/HR	4.056
851447	BGAM835/IR	4.563
851448	BGAM836/HR	4.316
851449	BGAM837/IR	4.757
851450	BGAM838/IR	4.551
851451	BGAM839/IR	4.954
851452	BGAM840/MS	5.564
851453	BGAM841/IR	5.135
851454	BGAM842/NS	5.993
851455	BGAM843/MS	5.760
851456	BGAM844/LR	5.408
851457	BGAM845/NS	6.423
851458	BGAM846/NS	6.187

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d67109441844825af81ab6124165b9 . Pagina 28 / 44.

BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
851459	BGAM847/MS	5.954
851460	BGAM848/LR	5.603
851461	BGAM849/FP	2.574
851462	BGAM850/FP	2.483
851463	BGAM851/GP	2.782
851464	BGAM852/HR	2.808
851465	BGAM853/HR	2.835
851466	BGAM854/HR	2.899
851467	BGAM855/HR	3.653
851468	BGAM856/GP	3.575
851469	BGAM857/IR	3.979
851470	BGAM858/IR	4.382
851471	BGAM859/IR	4.173
851472	BGAM860/LR	4.641
851473	BGAM861/IR	4.369
851474	BGAM862/LS	5.109
851475	BGAM863/LR	4.823
851476	BGAM864/LS	5.304
851477	BGAM865/LR	5.018
851478	BGAM866/LS	5.498
851479	BGAM867/LR	5.213
851480	BGAM868/LS	5.694
851481	BGAM869/LS	5.889
851482	BGAM870/EP	2.457
851483	BGAM871/FP	2.730
851484	BGAM872/HR	2.886
851485	BGAM873/IR	3.055
851486	BGAM874/IR	3.080
851336	BGAM875/DL	1.456
851337	BGAM876/DM	1.561
851338	BGAM877/DM	1.611
851339	BGAM878/DM	1.651
851340	BGAM879/EM	1.716
851341	BGAM880/DM	1.690
851342	BGAM881/EM	1.768
851343	BGAM882/FM	1.963
851344	BGAM883/EM	1.820
851345	BGAM884/FM	2.015
851346	BGAM885/FM	2.054
851347	BGAM886/FM	2.067
851348	BGAM887/FM	2.106
851349	BGAM888/FM	2.132
851350	BGAM889/GM	2.250
851351	BGAM890/FM	2.171
851352	BGAM891/FM	2.184
851353	BGAM892/GM	2.301
851354	BGAM893/HM	2.964
851355	BGAM894/FM	2.224
851356	BGAM895/GM	2.340
851357	BGAM896/HM	3.029
851358	BGAM897/FM	2.263
851359	BGAM898/GM	2.379
851360	BGAM899/HM	3.107
851361	BGAM900/HM	3.159
851362	BGAM901/GM	2.431
851363	BGAM902/HM	3.159
851364	BGAM903/HM	3.211
851365	BGAM904/GM	2.483
851366	BGAM905/HM	3.224
851367	BGAM906/HM	3.277
851368	BGAM907/IM	3.900
851369	BGAM908/HM	3.277

Codice	Matricola	Euro (€)
851370	BGAM909/HM	3.340
851371	BGAM910/IM	4.005
851372	BGAM911/HM	3.340
851373	BGAM912/HM	3.419
851374	BGAM913/IM	4.095
851487	BGAM914/IM	4.173
851376	BGAM915/CL	1.443
851377	BGAM916/CL	1.456
851378	BGAM917/CL	1.469
851379	BGAM918/CL	1.495
851380	BGAM919/CL	1.495
851381	BGAM920/CL	1.522
851382	BGAM921/CL	1.522
851383	BGAM922/DL	1.534
851384	BGAM923/CL	1.534
851385	BGAM924/CL	1.534
851386	BGAM925/DL	1.561
851387	BGAM926/CL	1.547
851388	BGAM927/DL	1.599
851389	BGAM928/DL	1.599
851390	BGAM929/CL	1.572
851391	BGAM930/DL	1.611
851392	BGAM931/DL	1.638
851393	BGAM932/DL	1.638
851394	BGAM933/DL	1.664
851395	BGAM934/DL	1.664
851396	BGAM935/DL	1.690
851397	BGAM936/EM	1.729
851398	BGAM937/DL	1.716
851399	BGAM938/EM	1.755
851400	BGAM939/DL	1.742
851401	BGAM940/EM	1.781
851402	BGAM941/EM	1.898
851403	BGAM942/DL	1.755
851404	BGAM943/EM	1.807
851405	BGAM944/EM	1.911
851406	BGAM945/DL	1.768
851407	BGAM946/EM	1.807
851408	BGAM947/EM	1.925
851409	BGAM948/DL	1.807
851410	BGAM949/EM	1.847
851411	BGAM950/EM	1.963
851375	BGAM951/CL	1.417
851533	BGAM952/EM	1.664
851534	BGAM953/EM	1.599
851489	BGAM1200/IS	3.861
851490	BGAM1201/IN	3.926
851491	BGAM1202/LQ	4.134
851492	BGAM1203/IN	3.939
851493	BGAM1204/IN	4.018
851494	BGAM1205/LQ	4.225
851495	BGAM1206/LQ	4.874
851496	BGAM1207/IN	4.107
851497	BGAM1208/LQ	4.316
851498	BGAM1209/LQ	4.979
851499	BGAM1210/IN	4.199
851500	BGAM1211/LQ	4.393
851501	BGAM1212/LQ	5.082
851502	BGAM1213/IN	4.277
851503	BGAM1214/LQ	4.485
851504	BGAM1215/LQ	5.187
851505	BGAM1216/IN	4.369

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023
 Impronta file 04a0c9675f96e1397ea44c10153080c580d6709448344825af81ab6124165b9 . Pagina 29 / 44.

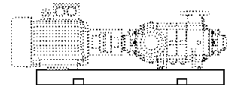


BASE, GIUNTO E COPRIGIUNTO PER POMPE AD ASSE ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
851506	BGAM1217/LQ	4.576
851507	BGAM1218/LQ	5.278
851508	BGAM1218/MQ	5.278
851509	BGAM1230/GN	2.250
851510	BGAM1231/FN	2.250
851511	BGAM1232/FN	2.263
851512	BGAM1233/FN	2.289
851513	BGAM1234/FN	2.301
851514	BGAM1235/FN	2.301
851515	BGAM1236/FN	2.313
851516	BGAM1237/GN	2.340
851517	BGAM1238/HQ	2.418
851518	BGAM1239/FN	2.352
851519	BGAM1240/FN	2.366
851520	BGAM1241/GN	2.391
851521	BGAM1242/HQ	2.483
851522	BGAM1243/FN	2.405
851523	BGAM1244/FN	2.418
851524	BGAM1245/GN	2.444
851525	BGAM1246/HQ	2.535
851526	BGAM1255/LQ	4.407
851527	BGAM1256/LQ	5.057
851528	BGAM1256/MQ	5.057
851529	BGAM1257/LQ	4.510
851530	BGAM1258/MQ	5.160
851531	BGAM1259/LQ	5.265
851532	BGAM1259/MQ	5.265
851735	BGAM9911/HM	3.419
851736	BGAM9912/HM	3.575
851737	BGAM9913/IM	4.329
851738	BGAM9917/CL	1.703
851739	BGAM6648/HN	3.366
851740	BGAM2203/IN	3.913
851742	BGAM6655/CN	1.522

Codice	Matricola	Euro (€)
851743	BGAM6658/CN	1.651
851744	BGAM2234/EN	2.263
851745	BGAM4000/LR	4.420
851746	BGAM4000/MR	4.485
851747	BGAM4001/LR	4.173
851748	BGAM4001/MR	4.668
851749	BGAM4002/MR	4.757
851750	BGAM4003/MR	4.590
851752	BGAM4008/HR	2.677
851753	BGAM4009/IR	2.755
851754	BGAM4005/LR	3.172
851755	BGAM4007/MR	4.068
802056	BGAM500/HM	4.026
802057	BGAM501/IM	4.330
802058	BGAM502/IM	4.418
802059	BGAM503/IM	4.418
802060	BGAM504/LQ	4.670
802061	BGAM505/EM	2.095
802062	BGAM506/EM	2.095
802063	BGAM507/FM	2.171
802064	BGAM508/FM	2.171
802065	BGAM509/GN	2.550
802066	BGAM510/HR	2.928
802067	BGAM511/HM	4.317
802068	BGAM512/IM	4.606
802069	BGAM513/IM	4.606
802070	BGAM514/IM	4.606
802071	BGAM515/LQ	4.860
802072	BGAM516/EM	2.171
802073	BGAM517/EM	2.258
802074	BGAM518/FM	2.258
802075	BGAM519/GN	2.650
802076	BGAM520/HR	3.054
802077	BGAM521/HR	3.054

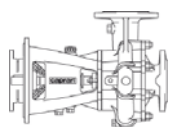
Negli allestimenti di gruppi elettropompe con motore del Cliente, basamento e relativo giunto di accoppiamento verranno da noi spediti già completamente lavorati; il montaggio del motore ed il conseguente allineamento saranno a cura del Cliente.



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 30 / 44.

POMPE MONOSTADIO FLANGIATE PER MOTORI DIESEL FLANGIATURA SAE3

MEC-AG

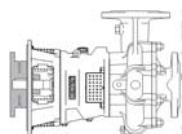


Codice	Matricola	Euro (€)
781075	MEC-AG3/80A	3.159
781076	MEC-AG4/80A	3.172
781077	MEC-AG2/100A	3.172
781078	MEC-AG3/100A	3.277
781079	MEC-AG4/100A	4.005
781080	MEC-AG5/100A	5.057

Codice	Matricola	Euro (€)
781081	MEC-AG1/125A	3.523
781082	MEC-AG2/125A	3.757
781083	MEC-AG3/125A	4.784
781084	MEC-AG4/125A	5.707

POMPE MONOSTADIO FLANGIATE PER MOTORI DIESEL FLANGIATURA SAE4

MEC-AG

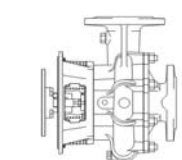


Codice	Matricola	Euro (€)
781116	MEC-AG3H4/80A	3.159
781117	MEC-AG4H4/80A	3.172
781118	MEC-AG2H4/100A	3.172
781119	MEC-AG3H4/100A	3.277
781120	MEC-AG4H4/100A	4.005

Codice	Matricola	Euro (€)
781121	MEC-AG1H4/125A	3.523
781122	MEC-AG2H4/125A	3.757

POMPE MONOSTADIO FLANGIATE PER MOTORI DIESEL FLANGIATURA SAE4 LIGHT

MEC-AG



Codice	Matricola	Euro (€)
781124	MEC-AG3L4/80A	2.404
781086	MEC-AG4L4/80A	2.461

Codice	Matricola	Euro (€)
781125	MEC-AG2L4/100A	2.461
781126	MEC-AG3L4/100A	2.519
781088	MEC-AG4L4/100A	3.091
781087	MEC-AG5L4/100A	3.434

Flangia SAE3/SAE4: € 393

Il prezzo non comprende:

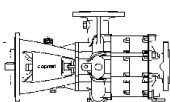
- Controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).
- Giunto elastico.

ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Bocca di mandata in posizione orizzontale (precisare orientamento).

POMPE MULTISTADIO FLANGIATE PER MOTORI DIESEL FLANGIATURA SAE3

MEC-MG

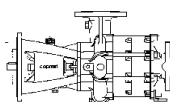


Codice	Matricola	Euro (€)
7810000000	MEC-MG80/2	4.329
7810170000	MEC-MG80/3	5.616
7810700000	MEC-MG80-4/3	5.784
7810690000	MEC-MG80-4/4A	7.098

Codice	Matricola	Euro (€)
7810350000	MEC-MG100/3	10.231
7810420000	MEC-MG100-1/2	9.192
7810520000	MEC-MG100-1/3	11.466
7810590000	MEC-MG100-2/2	9.217
7810640000	MEC-MG100-2/3	11.609
7810740000	MEC-MG100HT/2A	8.788
7810730000	MEC-MG125HT/2A	9.854

POMPE MULTISTADIO FLANGIATE PER MOTORI DIESEL FLANGIATURA SAE4

MEC-MG



Codice	Matricola	Euro (€)
7810890000	MEC-MG80H4/2A	4.329
7811060000	MEC-MG80H4/3A	5.616
7810340000	MEC-MG80-4H4/3A	5.784
7811140000	MEC-MG80-4H4/4A	7.098

Il prezzo non comprende:

- Controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).
- Giunto elastico.

ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Giranti in bronzo.
- Bocca di mandata in posizione orizzontale (precisare orientamento).

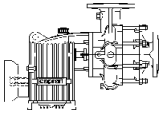
GIUNTO ELASTICO CON BUSSOLA CONICA



Codice	Matricola	Euro (€)	Flywheel size
850088	G220.08.35.I	519	8"
850089	G220.10.35.I	519	10"
850090	G250.11.35.I	675	11½"
850091	G220.08.45.I	519	8"
850092	G220.10.45.I	519	10"
850093	G250.11.45.I	675	11½"
850094	G220.08.50.I	546	8"
850095	G220.10.50.I	534	10"
850096	G250.11.50.I	689	11½"

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 35 / 44.

POMPE CARRELLATE PER TRATTORI



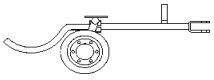
Codice	Matricola	Euro (€)
770006	MEC-D2/40	2.119
770300	MEC-DMR50-1/2	3.835
770023	MEC-D1/50	2.119
770026	MEC-D2/50	2.391
770040	MEC-D3/50	2.976
770306	MEC-DMR50-2/2	3.900
770054	MEC-D1/65	2.263
770069	MEC-D2/65	2.614
770089	MEC-D3/65	3.340
770308	MEC-DMR65-2/2	4.888

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni (vedere pagina 36-37).

Codice	Matricola	Euro (€)
770105	MEC-D2/80	3.002
770181	MEC-D03/80	3.549
770193	MEC-D04/80	4.146
770294	MEC-DMR80-3/2	5.071
770253	MEC-D004/80	4.524
770292	MEC-DMR83-3/2	6.474
770205	MEC-D03/100	3.966
770261	MEC-D03/101	4.076
770277	MEC-D3/101	5.564
770214	MEC-D01/125	3.627
770173	BHD200	5.459

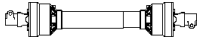
ESECUZIONI SPECIALI : PREZZO SU RICHIESTA

- Bocca di mandata in posizione orizzontale (precisare orientamento).

CARRELLO A DUE RUOTE

Codice	Matricola	Euro (€)
840300	C 2	1.820
840301	C 3	1.547

Codice	Matricola	Euro (€)
840302	C 4	1.599

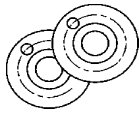
ALBERO CARDANICO TELESCOPICO PROTETTO

Codice	Matricola	Euro (€)
840210	AC 2	377
840211	AC 4	442
840212	AC 5	519
840213	AC 6	624

Codice	Matricola	Euro (€)
840216	AC 8	819
840219	AC 9	1.495
840220	AC 9/1	1.572

KIT CONTROFLANGE, GUARNIZIONI E BULLONI IN ASPIRAZIONE E MANDATA

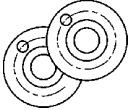
Codice	Matricola	Euro (€)	For pump Matricola
888991	CVX031	144	CVX 031
888992	CVX051	144	CVX 051
888993	CVX101	156	CVX 101
888994	CVX151/201	183	CVX 151 / 201
888995	CVX321	260	CVX 321
888970	CVX451	303	CVX451
888971	CVX641/CVX901	455	CVX641/CVX901
840385	FFH05	91	HVU 18/.. 25/..
840386	FFH06	104	HVU 35/.. 50/..
840370	FMB09	156	HV 65/..
840372	FMB11	131	HV 80/..
840380	FFB05	91	MD 40/..
840382	FFB07	104	MD 50/..
840384	FFB09	117	MD 65/..
840372	FMB11	131	MD 80/..
840374	FMB13	156	MD 100/..
840313	FMB20	65	NC NCF 32
840378	FPB05	65	NC NCF 40
840367	FMB06	78	NC NCF 50
840379	FPB06	117	NCH NCHF 50
840314	FMB21	104	NC NCF 65
840396	FPB29	117	NCH NCHF 65
840372	FMB11	131	NC NCF 80
840374	FMB13	156	NC NCF NCH NCHF 100
840375	FMB14	208	NC NCF NCH NCHF 125
840315	FMB22	325	NC NCH 150
840316	FMB23	558	NC NCF NCH NCHF 200
840317	FMB24	755	NC NCF NCH NCHF 250
840376	FMB15	272	BHR 200
840377	FMB16	364	BHR 250
840366	FMB05	65	MEC-A ../40
840367	FMB06	78	MEC-A ../50
840368	FMB07	91	MEC-A ../65
840372	FMB11	131	MEC-A ../80
840374	FMB13	156	MEC-A ../100
840375	FMB14	208	MEC-A ../125
840378	FPB05	65	HMU 40..
840379	FPB06	117	HMU 50..
840369	FMB08	144	MEC-MR 65-2/..
840368	FMB07	91	MEC-MR 65-3/..
840372	FMB11	131	MEC-MR 80/.. -2/.. -3/.. -4/..
840371	FMB10	117	MEC-MR 80-1/..
840374	FMB13	156	MEC-MR 100/.. -2/..
840373	FMB12	144	MEC-MR 100-1/..
840375	FMB14	208	MEC-MR 125/..
840372	FMB11	131	MEC-MG 80/.. -4/..
840374	FMB13	156	MEC-MG 100HT/.. -2/..
840373	FMB12	144	MEC-MG 100-1/..
840375	FMB14	208	MEC-MG 125HT/..



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 38 / 44.

KIT CONTROFLANGE, GUARNIZIONI E BULLONI IN ASPIRAZIONE E MANDATA

Codice	Matricola	Euro (€)	For pump Matricola
840350	FPB14	156	PM 50
840335	FPB16	183	PM 65
840337	FPB18	233	PM 80
840339	FPB20	364	PM 100
840341	FPB22	455	PML PM 125
840343	FPB24	585	PML PM 150
840351	FPB15	364	PMS 50
840336	FPB17	390	PMS 65
840338	FPB19	442	PMS 80
840340	FPB21	597	PMS 100
840342	FPB23	922	PMLS PMS 125
840344	FPB25	1.286	PMLS PMS 150
840358	FPB26	624	PMH 80
840359	FPB27	819	PMH 100
840352	FPB28	1.039	PMLH PMH 125
840366	FMB05	65	MEC-D ../40
840367	FMB06	78	MEC-D ../50
840368	FMB07	91	MEC-D ../65
840372	FMB11	131	MEC-D ../80
840374	FMB13	156	MEC-D ../100 ../101
840375	FMB14	208	MEC-D ../125
840367	FMB06	78	MEC-DMR 50..
840369	FMB08	144	MEC-DMR 65..
840372	FMB11	131	MEC-DMR 80.. 83..
840376	FMB15	272	BHD 200



PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M.S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file 04a0c9675f96ef397ea44c10153080c580d697b940344825af8f1ab6124165b9 . Pagina 39 / 44.

1. Generale

1.1 Le presenti condizioni generali di vendita (le "Condizioni") disciplinano in via esclusiva qualsiasi contratto di vendita tra Caprari S.p.A, con sede legale in Via Emilia Ovest 900 - 41123 Modena (di seguito "Caprari") ed i propri clienti (di seguito "Acquirenti/e", Caprari e gli Acquirenti/e di seguito anche "Parti"), avente ad oggetto i prodotti commercializzati da Caprari, incluse le parti di ricambio (d'ora in seguito il/i "Prodotto/i"). Le Condizioni si applicano esclusivamente se l'Acquirente è un professionista e il contratto è concluso nell'ambito dell'attività professionale dell'Acquirente. Le Condizioni non si applicheranno ad alcuna vendita effettuata a "consumatori" ai sensi della normativa italiana ed europea in materia.

1.2 L'offerta e la vendita dei Prodotti, il perfezionamento dei contratti e ogni altro rapporto tra Caprari e gli Acquirenti inerente alla vendita di Prodotti sono regolati in via esclusiva dalle Condizioni. Termini diversi proposti in qualsiasi forma o maniera dall'Acquirente non avranno efficacia e non saranno vincolanti per le Parti, salvo esplicita valutazione e conseguente accettazione per iscritto da parte di Caprari; parimenti non troveranno applicazione eventuali condizioni generali / particolari predisposte dall'Acquirente, il quale, con l'accettazione delle presenti Condizioni, dichiara espressamente di rinunciarvi.

2. Ordini e Contratti

2.1 L'Acquirente si impegna ad effettuare gli ordini a Caprari in conformità alle previsioni del presente articolo. Resta pertanto inteso che ordini che non rispettino le seguenti disposizioni, ordini incompleti o inesatti non verranno tenuti in considerazione da Caprari.

2.2 Caprari non sarà obbligata ad accettare gli ordini pervenuti dall'Acquirente, potendo liberamente valutare se procedere o meno all'accettazione e alla conseguente consegna dei Prodotti.

2.3 Gli ordini dei Prodotti dovranno essere effettuati dall'Acquirente mediante invio a Caprari di un ordine scritto contenente gli elementi indicati da Caprari come essenziali (in via esemplificativa: tipologia prodotti, quantità, prezzo).

2.4 Caprari - ove intenda accettare l'ordine - invierà a mezzo posta elettronica all'Acquirente una conferma d'ordine. Il contratto di vendita si intenderà perfezionato al momento del ricevimento della conferma d'ordine da parte dell'Acquirente e l'ordine non potrà più essere revocato o modificato, in assenza di accordo scritto tra le Parti.

2.5 La conferma d'ordine potrà contenere elementi o valori diversi da quelli indicati nell'ordine. È espresso onere dell'Acquirente verificare la corrispondenza della conferma d'ordine all'ordine e di comunicare, entro 5 (cinque) giorni dal ricevimento della conferma d'ordine, il proprio dissenso o la propria eventuale accettazione. Decorso inutilmente il termine di 5 (cinque) giorni dal ricevimento della conferma d'ordine, senza che l'Acquirente abbia effettuato alcuna comunicazione, la conferma d'ordine si intenderà tacitamente accettata dall'Acquirente ed il contratto concluso alle condizioni da ultimo proposte da Caprari.

3. Specifiche Prodotti

3.1 Caprari si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento, anche successivamente al perfezionamento del contratto, modifiche alle specifiche dei Prodotti che siano necessarie per conformarsi alle leggi e regolamenti applicabili e/o che non modifichino sostanzialmente la qualità, il rendimento o la commerciabilità dei Prodotti.

4. Prezzo dei Prodotti

4.1 I prezzi dei Prodotti saranno quelli indicati nella conferma d'ordine. Caprari si riserva il diritto di modificare - a sua insindacabile discrezione - il proprio listino prezzi, secondo aggiornamenti periodici che sono comunicati agli Acquirenti da parte di Caprari. Le modifiche al listino prezzi non avranno efficacia sui contratti conclusi anteriormente alle modifiche del listino, ma non ancora eseguiti.

4.2 Salva diversa pattuizione, i prezzi indicati da Caprari si intendono franco magazzino/FCA Incoterms® 2010, stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

5. Termini di Pagamento

5.1 I pagamenti dovranno essere effettuati entro il termine indicato nel contratto.

5.2 In qualsiasi caso di ritardo nel pagamento, Caprari avrà l'incontestabile diritto di: (i) sospendere l'esecuzione del contratto e/o, (ii) addebitare all'Acquirente gli interessi previsti dal D. Lgs. 231/2002 "Attuazione della Direttiva 2000/35/CE relativa alla lotta contro i ritardi di pagamento nelle transazioni commerciali" senza necessità di comunicazione formale di messa in mora.

5.3 Qualunque eventuale contestazione tra le Parti in merito ai Prodotti venduti non consentirà all'Acquirente di sospendere il pagamento del prezzo o di prolungare i relativi termini. Qualsiasi azione od esecuzione dell'Acquirente non potrà essere ritenuta procedibile in mancanza di integrale pagamento del prezzo.

5.4 Qualora l'Acquirente non effettui il pagamento anche di una sola rata, impregiudicato qualsiasi altro diritto o rimedio disponibile, l'Acquirente si intenderà decaduto dal beneficio del termine ex art. 1186 del Codice Civile Italiano con conseguente obbligo di corrispondere immediatamente a Caprari l'intero credito e Caprari potrà immediatamente risolvere il contratto ex art. 1456 del Codice Civile Italiano, dandone notizia all'Acquirente, salvo il diritto al risarcimento dei danni.

5.5 Qualora l'Acquirente non ritiri i Prodotti, l'acconto versato verrà trattenuto da Caprari a titolo di penale, salvo il diritto al risarcimento del maggior danno e/o al pagamento dell'intero prezzo convenuto e quanto previsto al successivo articolo 6.

6. Consegna, Spedizione e Ritiro dei Prodotti

6.1 Salva diversa pattuizione contenuta nel contratto, qualsiasi vendita si intende FCA Incoterms® 2010 stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

6.2 I termini di consegna previsti nel contratto si intendono indicativi. Sino a che il ritardo non superi i 90 (novanta) giorni dal termine indicato per la consegna, l'Acquirente non ha diritto di richiedere la risoluzione del contratto e di rifiutare la fornitura, salvo diversi accordi.

6.3 In ogni caso, Caprari non sarà responsabile per qualsiasi ritardo nelle consegne ad essa non imputabile e che sia determinato da: (i) eventi o fatti causati da "forza maggiore"; (ii) inadempimento o ritardo da parte dell'Acquirente nell'adempiere alle proprie obbligazioni; (iii) atti o ritardi di Pubbliche Autorità, anche non conseguenti ad eventi c.d. di "forza maggiore"; (iv) atti o ritardi da parte dei propri fornitori. In tali casi il termine della consegna si intenderà prorogato per un periodo pari alla durata dell'impedimento.

6.4 L'Acquirente riceverà un avviso scritto di merce pronta allorché i Prodotti ordinati siano disponibili per il ritiro (di seguito anche "Avviso").

6.5 L'Acquirente ha l'obbligo di ritirare i Prodotti entro il termine di 30 (trenta) giorni indicato nell'Avviso. In caso di mancato ritiro dei Prodotti da parte dell'Acquirente entro 30 (trenta) giorni dall'Avviso, tutti i rischi inerenti ai Prodotti saranno integralmente trasferiti all'Acquirente e, Caprari, fermo il diritto all'integrale pagamento del prezzo o alla risoluzione del contratto, potrà provvedere al deposito dei Prodotti non ritirati dall'Acquirente a rischio e spese di quest'ultimo. Decorso 45 (quarantacinque) giorni dall'Avviso senza che l'Acquirente abbia provveduto al ritiro, Caprari avrà la facoltà di applicare una penale pari al 2% (due per cento) del valore dei Prodotti, per ogni settimana di ritardo fino ad un massimo del valore corrispondente al 20% (venti per cento) del prezzo dei Prodotti, salvo ed impregiudicato il diritto al maggior danno e la facoltà di risoluzione del contratto.

6.6 È facoltà di Caprari e senza che l'Acquirente possa avanzare pretese di indennizzi o compensi, sospendere le consegne e risolvere il contratto in caso in cui: (i) venisse a conoscenza di notizie tali da far dubitare della solvibilità dell'Acquirente; (ii) l'Acquirente fosse in ritardo con i pagamenti.

6.7 Caprari provvederà all'imballaggio dei Prodotti secondo la propria prassi commerciale. Particolari imballaggi o istruzioni di consegna richiesti dall'Acquirente dovranno essere concordati dalle Parti per iscritto al momento dell'ordine ed i costi relativi saranno fatturati a parte all'Acquirente.

7. Collaudo

7.1 Il collaudo potrà essere eseguito solo se richiesto al momento dell'ordine da parte dell'Acquirente. Caprari si riserva tuttavia il diritto di valutare e confermare la fattibilità del collaudo.

7.2 Le spese del collaudo saranno ad intero carico dell'Acquirente e la data e le tempistiche del collaudo saranno scelte da Caprari.

8. Trasferimento del Rischio

8.1 Salva diversa pattuizione nel contratto, il rischio per danni o perdita dei Prodotti si trasferisce all'Acquirente: "FCA" (FCA "Incoterms® 2010") stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

9. Riserva di Proprietà

9.1 Nonostante i termini di consegna ed il passaggio del rischio relativamente ai Prodotti e qualsivoglia altra previsione delle presenti Condizioni, la proprietà dei Prodotti non si trasferisce all'Acquirente fintantoché Caprari non abbia ricevuto il pagamento integrale del prezzo dei Prodotti.

9.2 Fino all'integrale pagamento del prezzo, Caprari, pertanto, avrà il diritto assoluto, anche nei confronti dei terzi, di recuperare, vendere o in qualsiasi altro modo disporre dei Prodotti la cui proprietà rimane attribuita a Caprari.

9.3 Se un terzo agisce per pignorare o altrimenti disporre dei Prodotti, l'Acquirente è tenuto ad eccepire che i Prodotti sono di proprietà di Caprari e dare pronta notizia a Caprari stessa al fine di consentirle di tutelare i propri diritti a mezzo delle opportune iniziative giudiziarie.

9.4 Le disposizioni del presente articolo rimarranno valide ed efficaci anche successivamente alla cessazione o alla risoluzione (per qualsivoglia motivo) del contratto.

10. Riservatezza

10.1 L'Acquirente è tenuto a mantenere riservate tutte le notizie di carattere tecnico (es: disegni, prospetti tecnici, documentazione e corrispondenza in generale) e le informazioni qualificate espressamente come confidenziali ricevute da Caprari e comunque apprese in esecuzione del contratto. Tale obbligo permarrà in capo all'Acquirente per la durata di 5 (cinque) anni a far data dalla consegna all'Acquirente dell'ultimo Prodotto o lotto di Prodotti venduti. Ogni e qualsivoglia diritto di proprietà industriale od intellettuale relativo ai materiali o ai Prodotti (ivi inclusi i disegni, manuali, brochure etc. consegnati unitamente e/o in relazione ai Prodotti) venduti spetta esclusivamente a Caprari e ai relativi titolari.

11. Garanzie - Limitazioni di applicabilità della garanzia e responsabilità - Riparazioni e Obbligo di Ritiro

11.1 Salvo che sia diversamente stabilito nel contratto, tutti i Prodotti sono garantiti contro vizi, difetti o malfunzionamento per un periodo di 12 (dodici) mesi dalla data della fattura. La sostituzione di componenti o di Prodotti in garanzia, non estende ulteriormente la durata della stessa.

11.2 La denuncia di vizi dovrà essere effettuata per iscritto da parte dell'Acquirente a pena di decadenza entro 8 (otto) giorni dal momento della scoperta del vizio ai sensi dell'articolo 1495 del Codice Civile Italiano. La denuncia dei vizi dovrà contenere l'indicazione del difetto riscontrato e i dati identificativi del Prodotto:

modello, data di consegna, numero di serie, numero di fattura. Caprari si riserva il diritto di esaminare o di far esaminare i Prodotti che l'Acquirente ha dichiarato essere difformi o difettosi.

11.3 La garanzia è esclusa nei casi di: (i) uso improprio del Prodotto (applicazioni non previste nel manuale d'uso fornito da Caprari, non corretta installazione, non corretto avviamento e/o regolazione); (ii) modifiche o riparazioni sui Prodotti effettuati dall'Acquirente e non espressamente autorizzati da Caprari; (iii) mancata effettuazione della manutenzione preventiva e continuativa come specificato nel manuale d'uso e manutenzione; (iv) sostituzione di componenti con componenti non originali; (v) custodia dei Prodotti in ambienti non idonei / conformi alle indicazioni di Caprari; (vi) naturale logorio, correnti galvaniche, corrosioni chimiche, anomalie di alimentazione elettrica, collegamenti elettrici non previsti dal manuale d'uso e manutenzione, anomalie di azionamento meccanico; (vii) errata selezione del prodotto e/o dei componenti dell'impianto da parte dell'Acquirente, errati settaggi da parte dell'Acquirente e/o difetti relativi a dispositivi secondari (i.e. sistemi di azionamento, regolazione e controllo); (viii) difetti causati durante il trasporto; (ix) difetti dovuti a forza maggiore.

11.4 La richiesta di assistenza in garanzia è tassativamente subordinata alla puntuale ottemperanza dell'Acquirente a tutte le obbligazioni sorte prima della denuncia ed a quelle scadenti nel corso delle operazioni inerenti alla garanzia.

11.5 L'intervento in garanzia, a seguito di preventiva valutazione di Caprari circa l'operatività della stessa, includerà, a scelta di Caprari, la riparazione o la sostituzione dei componenti risultati difettosi, salvo diverso accordo scritto tra le Parti. I Prodotti che durante il periodo di garanzia manifestassero difetti di funzionamento o vizi di costruzione dovranno essere spediti, unitamente al documento comprovante l'acquisto, previa autorizzazione scritta da parte di Caprari, dall'Acquirente, "DDP" "delivery duty paid" ("Incoterms® 2010") a Caprari o alla Rete Service autorizzata che, previa positiva verifica delle condizioni di garanzia, provvederà alla riparazione o alla sostituzione.

11.6 Tutte le spese relative alla rimozione dei Prodotti dal luogo in cui sono installati, al trasporto e alla successiva re-installazione rimangono sempre a carico dell'Acquirente.

11.7 Al termine della riparazione, Caprari invierà all'Acquirente una comunicazione avvisando che i Prodotti sono pronti per il ritiro (di seguito "Avviso di Riparazione"). L'Acquirente ha l'obbligo di ritirare i Prodotti riparati entro 30 (trenta) giorni dalla suddetta comunicazione e riconosce che, in caso di mancato ritiro, Caprari avrà la facoltà di provvedere al deposito dei Prodotti non ritirati dall'Acquirente a rischio e spese di quest'ultimo. L'Acquirente riconosce anche che, decorsi 45 (quarantacinque) giorni dall'Avviso di Riparazione, senza che l'Acquirente abbia provveduto al ritiro, Caprari avrà la facoltà di applicare una penale pari a 50,00 (cinquanta) Euro a settimana fino ad un importo massimo pari alla metà del prezzo di acquisto del Prodotto, salvo il diritto al maggior danno.

11.8 In ogni caso, l'Acquirente si impegna a ritirare i Prodotti entro e non oltre 180 (centottanta) giorni dall'Avviso di Riparazione, autorizzando espressamente Caprari a disporre dei Prodotti non ritirati entro il suddetto termine. La medesima disciplina troverà applicazione anche a Prodotti non ritirati dall'Acquirente a seguito della valutazione (positiva o negativa) da parte di Caprari in merito all'operatività della garanzia.

11.9 Qualora venga concordato che le riparazioni in garanzia siano effettuate sul posto, Caprari si impegna a sostituire, gratuitamente, i pezzi di ricambio soggetti alle clausole di garanzia.

11.10 Inoltre, se richiesto, Caprari metterà a disposizione il personale specializzato occorrente per le riparazioni con l'intesa preventiva che dette prestazioni saranno addebitate secondo le tariffe del Bollettino A.N.I.M.A. (Associazione Nazionale Industria meccanica Varia ed Affini – Unione Costruttori Pompe e Compressori) in vigore.

Debbono altresì intendersi a carico dell'Acquirente gli oneri per i necessari mezzi occorrenti alla movimentazione dei materiali ed alla buona riuscita della riparazione e per la manovalanza di aiuto, che dovranno essere tempestivamente messi a disposizione del personale di Caprari. Sono parimenti a carico dell'Acquirente le spese di trasporto, vitto e alloggio del personale di Caprari messo a disposizione per le riparazioni fuori dalla sede di Caprari.

11.11 In ogni caso, le parti sostituite restano di proprietà di Caprari.

11.12 La denuncia dei vizi riscontrati sui Prodotti da parte dell'Acquirente a Caprari non autorizza l'Acquirente: (i) a sospendere i pagamenti dovuti; (ii) a ritenere risolto o a chiedere la risoluzione del contratto.

11.13 La garanzia prestata da Caprari è limitata alla sola riparazione o sostituzione dei Prodotti risultati difettosi. È esclusa ogni responsabilità per eventuali danni diretti e/o indiretti derivanti dalla vendita e dall'utilizzo dei Prodotti quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo: fermi linea, interruzione e/o perdite di produzione, mancati o limitati guadagni, costi ecc. In ogni caso, la responsabilità di Caprari in relazione al contratto con l'Acquirente o di qualsiasi altra natura è limitata al prezzo pagato dall'Acquirente per i Prodotti.

11.14 Caprari non potrà essere ritenuta responsabile per qualsiasi incidente a persone o cose per o durante l'uso o per causa o in dipendenza dei Prodotti.

11.15 Caprari non potrà essere ritenuta responsabile in caso di infrazioni a brevetti, marchi, modelli, o altri diritti di proprietà intellettuale o industriale, qualora i prodotti siano realizzati su richiesta dell'Acquirente e/o del distributore o su disegni, indicazioni o modelli dagli stessi forniti.

11.16 L'articolo 11, senza pregiudizio delle norme imperative applicabili, è la sola garanzia fornita da Caprari in relazione ai Prodotti. La garanzia è espressamente fornita in luogo di qualsiasi altra garanzia o dichiarazione, sia esplicita che implicita, inclusa qualsiasi garanzia relativa all'idoneità dei Prodotti.

12. Varie - Comunicazioni

12.1 L'eventuale sopravvenuta inapplicabilità totale o parziale di una qualsiasi clausola delle presenti Condizioni, lascia impregiudicata la validità delle altre clausole.

12.2 I dati riportati sulle offerte, cataloghi, lettere circolari, pubblicità, quali a titolo esemplificativo, ma non esaustivo, peso, prestazioni, misure, termini di consegna ecc., sono puramente indicativi e non costituiscono impegno di Caprari in tale senso.

12.3 Tutte le comunicazioni previste ai sensi del contratto e/o in relazione alle Condizioni dovranno essere effettuate a mezzo posta elettronica.

13. Legge applicabile, Giurisdizione

13.1 L'Acquirente e Caprari concordano che le presenti Condizioni, la loro interpretazione, esecuzione, adempimento, inadempimento, validità ed efficacia saranno regolati dalla legge italiana. Le Parti espressamente escludono l'applicazione della Convenzione di Vienna del 1980 sui contratti per la vendita internazionale di beni mobili.

13.2 Tutte le controversie derivanti dalle presenti Condizioni o da qualsiasi accordo stipulato in connessione con esse, e derivante dalla loro interpretazione, esecuzione, adempimento e inadempimento, validità ed efficacia saranno sottoposte in via esclusiva alla giurisdizione del Foro di Modena.

14. Disposizioni finali

14.1 Le presenti Condizioni possono essere modificate,

integrate, variate esclusivamente da parte di Caprari, in forma scritta.

15. Privacy

15.1 Ai sensi e per gli effetti del D.lgs. 196/03 (cd. "Codice Privacy") e del Regolamento UE 679/2016 ("GDPR"), le Parti si danno reciprocamente atto ed accettano che, nell'esecuzione delle attività previste dalle presenti Condizioni, i dati personali relativi a ciascuna di esse saranno trattati per finalità connesse all'esecuzione di tali Condizioni ai sensi dell'art. 6.1, lett. b) del GDPR, anche con l'ausilio di mezzi elettronici ovvero per dare esecuzione ad obblighi previsti dalla normativa vigente o dalle Autorità competenti.



www.caprari.com

caprari

pumping power

SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE REFLUE



LISTINO PREZZI

07/2022

caprari

pumping power

LISTINO PREZZI

07/2022

INDICE

DX, DA, DR

Elettropompe sommergibili per drenaggio 3

MXV, MAV, MAM

Elettropompe sommergibili per acque luride 4

MXT, MAT, KCT+ DN40

Elettropompe sommergibili per acque luride con trituratore 5

KC+ DN65÷350

Elettropompe sommergibili per liquidi carichi 7

Accessori per elettropompe sommergibili 17

K-KOMPACT DN80÷350

Elettropompe per acque reflue in camera asciutta 21

Accessori per elettropompe per acque reflue 25

OXY-FLOW

Complesso di aerazione 26

CMD, CMR, CMB

Miscelatori e acceleratori di flusso 27

caprari

RESA MATERIALI

Mercato italiano

I prezzi del presente listino si intendono per merce resa franco fabbrica, imballo al costo se necessario.

Mercati export

I prezzi del presente listino si intendono per materiale F.O.B., imballo incluso.

CERTIFICAZIONI



Per la certificazione dei singoli prodotti consultare la rete di vendita.

SISTEMI DI CONTROLLO, COMANDO E COMUNICAZIONE

Vedere listino prezzi PUMP CONTROL TECHNOLOGY.

PUMP
CONTROL
TECHNOLOGY

ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI PER DRENAGGIO

Codice	Matricola	Euro (€)
880501	DXN03M/G	455
880503	DXN07M/G	597
880504	DXN07T	546
880291	DXV09M	897
880292	DXV09M/G	936
880293	DXV09T	936
880294	DXV14M	988
880295	DXV14M/G	1.027
880296	DXV14T	949
870964	DRN22M	2.704
870965	DRN22T	2.405
880510	DRN30T	2.496
870966	DRN40T	3.211

Codice	Matricola	Euro (€)
880094	DRL55T	6.942
880095	DRL65T	7.068
880096	DRL85T	7.573
870969	DRL110T	12.819
870970	DRL150T	14.001
880509	DAU22T	1.378
880507	DAD12M	1.378
870963	DAD15M/G	2.015
880508	DAD15T	1.325
870962	DAD15T/G	1.807
880097	DRH55T	7.194
880098	DRH65T	7.699
880099	DRH85T	8.077
870971	DRH110T	13.026
870972	DRH150T	14.418
870973	DRH220T	23.985



Tensioni disponibili:

- monofase) 220-230-240 V.
- trifase) 220-230-240 V; 380-400-415 V.

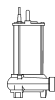
Il prezzo comprende:

- Cavo tondo di alimentazione, lunghezza:
 - 10 m) DXN, DXV, DAU.
 - 10 m) DAD, DRN.
 - 20 m) DRL, DRH.
- Galleggiante (limitatamente alle .../G).

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Le elettropompe DX07.. possono essere fornite con tenuta meccanica SIC/SIC prevedendo il sovrapprezzo di € 131.
- Sovrapprezzo bocchettone con filettatura esterna:
 - G 2½ per DRN: € 117.
 - G 4 per DRL/DRH: € 312.
 - G 6 per DRL110T, DRL150T e DRH220T: € 390.
- Sovrapprezzo per ogni metro aggiuntivo di cavo di alimentazione di lunghezza superiore alla standard:
 - sez. 3 x 1 mm² € 5,7.
 - sez. 4 x 1 mm² € 6,9.
 - sez. 4 x 1,5 mm² € 10,3.
 - sez. 4 x 2,5 mm² € 13,7.
 - sez. 4 x 4 mm² € 16,0.
 - sez. 4 x 6 mm² € 21,7.
- Elettropompa DRN30T con verniciatura ceramica: prezzo € 3.406.
- Verniciatura disponibile su modelli DRN. Sovrapprezzo su richiesta.
- Tensione speciale.

ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI PER ACQUE LURIDE



Codice	Matricola	Euro (€)
880515	MXV07M2	572
880516	MXV07M2/G	597
880517	MXV07T2	546
880290	MXV09M2	833
880435	MXV09M2/G	858
880448	MXV09T2	833

Codice	Matricola	Euro (€)
880518	MAV07M4	1.066
880519	MAV07T4	1.039
880538	MAV11M4	1.209
880539	MAV11T4	1.170
880557	MAV11M2	1.131
880537	MAV11T2	1.066
880550	MAV15T2	1.158
880299	MAV15T4	1.651
880520	MAM07M2	1.092
880535	MAM11M2	1.131
880521	MAM11T2	1.066
880551	MAM15T2	1.339

Tensioni disponibili:

- monofase) 220-230-240 V.
- trifase) 220-230-240 V; 380-400-415 V.

Il prezzo comprende:

- 10 m di cavo tondo di alimentazione.
- Galleggiante (limitatamente alle ../G).

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Le elettropompe MX.. possono essere fornite con tenuta meccanica SIC/SIC prevedendo il sovrapprezzo di € 131.
- Sovrapprezzo per ogni metro aggiuntivo di cavo di alimentazione di lunghezza superiore alla standard:
 - sez. 3 x 1 mm² € 5,7.
 - sez. 4 x 1 mm² € 6,9.
 - sez. 4 x 1,5 mm² € 10,3.
 - sez. 4 x 2,5 mm² € 13,7.
- Tensione speciale.

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER ACQUE LURIDE CON TRITURATORE



Codice	Matricola	Euro (€)
870960	MXT07M2	1.183
870961	MXT07T2	988
880297	MAT11M2	1.768
880564	MAT11T2	1.572

Codice	Matricola	Euro (€)
880298	MAT16M2	2.250
880565	MAT16T2	1.949
880566	MAT22T2	2.015

Tensioni disponibili:

- monofase) 220-230-240 V.
- trifase) 220-230-240 V; 380-400-415 V.

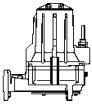
Il prezzo comprende 10 m di cavo tondo di alimentazione.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Sovrapprezzo per ogni metro aggiuntivo di cavo di alimentazione di lunghezza superiore alla standard:
 - sez. 4 x 1,5 mm² € 10,3.
 - sez. 4 x 2,5 mm² € 13,7.
 - sez. 4 x 4 mm² € 16,0.
- Tensione speciale.

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER LIQUIDI CARICHI CON TRITURATORE

DN 40



Codice	Matricola	Euro (€)
8641070000	KCT040FT+002021N3	2.535
8641060000	KCT040FR+002021N3	2.561
8641050000	KCT040FP+002521N3	2.600
8641010000	KCT040FG+002021N3	2.535
8638860000	KCT040FD+002021N3	2.561
8638870000	KCT040FA+002521N3	2.600

Codice	Matricola	Euro (€)
8641100000	KCT040HG+003821N3	3.790
8641090000	KCT040HD+004821N3	3.835
8641080000	KCT040HA+006522N3	4.225

Tensione disponibile: 380-400-415 V.

Il prezzo comprende:

- 10 m di cavo tondo di alimentazione.
- 1 grillo.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

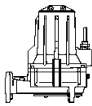
- Cavo di alimentazione, lunghezza superiore a 10 m, fino a 40 m max, in lunghezze da 5 m cd., sovrapprezzo:
 - sez. 4x1,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 25.
 - sez. 7x1,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 76.
 - sez. 10x2,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 164.

- Per per le elettropompe Energy KCT040H:

- Spinotto e cavo lunghezza 20m:
 - CTA7X1,5 € 455.
 - CTA10X2,5 € 780.
- Spinotto e cavo lunghezza 35m:
 - CTA7X1,5 € 689.
 - CTA10X2,5 € 1.236.
- Cavo di alimentazione con sezione maggiorata.
- Due tenute meccaniche SIC/SIC.
- Verniciatura interna antiruggine ed esterna anticorrosione (V6).
- Verniciatura ceramica.
- Olio bianco approvato F.D.A.
- Tensione speciale.
- Frequenza 60 Hz.

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI ANTIDEFLAGRANTI PER LIQUIDI CARICHI CON TRITURATORE

DN 40



Codice	Matricola	Euro (€)
8643950000	KCT040FT+002021X3	2.769
8643940000	KCT040FR+002021X3	2.769
8643930000	KCT040FP+002521X3	2.808
8643890000	KCT040FG+002021X3	2.743
8643190000	KCT040FD+002021X3	2.743
8643200000	KCT040FA+002521X3	2.808

Codice	Matricola	Euro (€)
8643980000	KCT040HG+003821X3	4.095
8643970000	KCT040HD+004821X3	4.146
8643960000	KCT040HA+006522X3	4.563

Le elettropompe sommergibili antideflagranti KCT..+.X1 sono conformi alla Direttiva **ATEX (94/9/EC)** classificazione **II 2G Exd IIB T4 Gb**.

Tensione disponibile: 380-400-415 V.

Il prezzo comprende:

- 10 m di cavo tondo di alimentazione.
- 1 grillo.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Cavo di alimentazione, lunghezza superiore a 10 m, fino a 40 m max, in lunghezze da 5 m cd., sovrapprezzo:
 - sez. 7x1,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 76.
 - sez. 10x2,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 164.

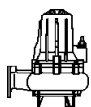
- Per per le elettropompe Energy KCT040H:

- Spinotto e cavo lunghezza 20m:
 - CTA7X1,5 € 455.
 - CTA10X2,5 € 780.
- Spinotto e cavo lunghezza 35m:
 - CTA7X1,5 € 689.
 - CTA10X2,5 € 1.236.
- Cavo di alimentazione con sezione maggiorata.
- Due tenute meccaniche SIC/SIC.
- Verniciatura interna antiruggine ed esterna anticorrosione (V6).
- Verniciatura ceramica.
- Olio bianco approvato F.D.A.
- Tensione speciale.
- Frequenza 60 Hz.



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

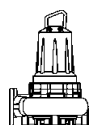
DN 65



Codice	Matricola	Euro (€)
8641200000	KCW065FG+001641N3	2.274
8641180000	KCW065FD+002141N3	2.340
8641160000	KCW065FA+002641N3	2.496
8641260000	KCW065FL+002021N3	2.554
8641220000	KCW065FG+002521N3	2.652
8641190000	KCW065FD+003121N3	2.730
8638110000	KCW065FA+003121N3	2.730

Codice	Matricola	Euro (€)
8640680000	KCM065FG+002021N3	2.184
8640670000	KCM065FD+002021N3	2.366
8640660000	KCM065FA+002521N3	2.510

DN 80



Codice	Matricola	Euro (€)
8641440000	KCW080HP+001561N3	3.809
8641410000	KCW080HM+001561N3	3.809
8641380000	KCW080HI+001561N3	3.809
8641310000	KCW080HE+001561N3	3.809
8641280000	KCW080HA+001561N3	3.809
8641450000	KCW080HP+001641N3	3.088
8641420000	KCW080HM+001641N3	3.088
8641390000	KCW080HI+002141N3	3.185
8641350000	KCW080HH+002941N3	3.445
8641320000	KCW080HE+003741N3	4.107
8641300000	KCW080HC+004641N3	4.446
8641290000	KCW080HA+005842N3	5.265
8641500000	KCW080HV+004821N3	5.200
8638120000	KCW080HW+004821N3	5.200
8641520000	KCW080HX+004821N3	5.200
8641530000	KCW080HZ+004821N3	5.200
8641510000	KCW080HW+006522N3	5.850
8641490000	KCW080HT+006522N3	5.850
8641460000	KCW080HP+006522N3	5.850
8641480000	KCW080HR+006522N3	5.850
8641470000	KCW080HQ+006522N3	5.850
8640640000	KCW080HN+006522N3	5.850
8840040000	KCW080HW+009022N3	7.020
8840030000	KCW080HT+009022N3	7.020
8840020000	KCW080HP+009022N3	7.020
8840010000	KCW080HR+009022N3	7.020
8840000000	KCW080HQ+009022N3	7.020
8617660000	KCW080HN+009022N3	7.020

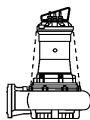
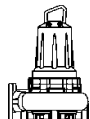
Codice	Matricola	Euro (€)
8635800000	KCW080LR+012522N3	8.995
8635790000	KCW080LP+016522N3	9.360
8635780000	KCW080LL+016522N3	9.360
8635770000	KCW080LG+016522N3	9.360
8635760000	KCW080LD+016522N3	9.360
8635750000	KCW080LA+016522N3	9.360
8640800000	KCM080HG+001561N3	3.641
8640750000	KCM080HD+001561N3	3.641
8640690000	KCM080HA+001561N3	3.641
8640810000	KCM080HG+001641N3	3.250
8640760000	KCM080HD+002141N3	3.406
8640700000	KCM080HA+002941N3	3.445
8640860000	KCM080HL+002941N3	3.445
8640840000	KCM080HG+003741N3	3.641
8640790000	KCM080HD+004641N3	3.939
8640730000	KCM080HA+005842N3	4.225
8617650000	KCM080LI+006522N3	7.319
8617640000	KCM080LG+006522N3	7.319
8617630000	KCM080LE+009022N3	7.670
8617620000	KCM080LC+012522N3	9.217
8617600000	KCM080LA+012522N3	9.217
8617610000	KCM080LP+016522N3	9.750

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file b11951ca94a585d3dfac98769b983a604223cfb87bcc7cb90e1eff2ab662fb . Pagina 9 / 36.



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

DN 100



Codice	Matricola	Euro (€)
8640390000	KCW100LE+004061N3	7.033
8640380000	KCW100LC+004061N3	7.033
8640370000	KCW100LA+004061N3	7.033
8641600000	KCW100HR+002141N3	5.082
8641580000	KCW100HN+002941N3	5.304
8638100000	KCW100HL+003741N3	5.831
8641550000	KCW100HF+004641N3	6.045
8641540000	KCW100HA+005842N3	6.226
8640300000	KCW100LE+007542N3	7.209
8640470000	KCW100LC+010542N3	8.229
8640530000	KCW100LA+012542N3	8.814
8644860000	KCW100NL+026022N3	16.740
8644850000	KCW100NI+026022N3	16.740
8644840000	KCW100NH+035022N3	19.440
8644830000	KCW100NG+035022N3	19.440
8644820000	KCW100NF+035022N3	19.440
8644810000	KCW100NE+035022N3	19.440
8644870000	KCW100ND+035022N3	19.440

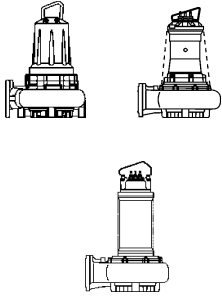
Codice	Matricola	Euro (€)
8640950000	KCM100HL+001561N3	5.135
8640910000	KCM100HG+001561N3	5.135
8640890000	KCM100HD+001861N3	5.655
8640620000	KCM100HA+001861N3	5.655
8640960000	KCM100HL+002941N3	3.900
8640920000	KCM100HG+003741N3	4.355
8640630000	KCM100HD+004641N3	5.005
8640880000	KCM100HA+005842N3	5.721
8644910000	KCM100NL+016542N3	16.200
8644900000	KCM100NG+019342N3	17.280
8644890000	KCM100ND+019342N3	17.280
8644880000	KCM100NA+023042N3	18.360
8644710000	KCM100NG+026022N3	18.684
8644720000	KCM100NF+026022N3	18.684
8644650000	KCM100NE+026022N3	18.684
8644660000	KCM100ND+026022N3	18.684
8644640000	KCM100NC+026022N3	18.684
8645520000	KCM100ND+035022N3	21.600
8644550000	KCM100NC+035022N3	21.600
8644560000	KCM100NB+035022N3	21.600
8644570000	KCM100NA+035022N3	21.600

Cod. 996826/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved
 PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file b11951ca94a585d3d3dfac98769b983a604223cfb87bcc7ebf96e1eff12ab662fb . Pagina 10 / 36.



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

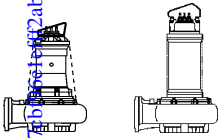
DN 150



Codice	Matricola	Euro (€)
8640360000	KCM150LG+004061N3	8.209
8640350000	KCM150LD+004061N3	8.209
8640340000	KCM150LA+004061N3	8.209
8640990000	KCM150HD+004641N3	8.256
8640650000	KCM150HA+005842N3	8.743
8640280000	KCM150LG+007542N3/D	8.170
8640490000	KCM150LD+010542N3/D	9.516
8640510000	KCM150LA+012542N3/D	10.185
8640290000	KCM150LG+007542N3/P	8.170
8640450000	KCM150LD+010542N3/P	9.516
8640520000	KCM150LA+012542N3/P	10.185

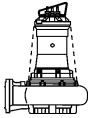
Codice	Matricola	Euro (€)
8644580000	KCM150NL+016542N3	16.200
8644590000	KCM150NG+019342N3	17.280
8644600000	KCM150ND+021042N3	18.900
8644530000	KCM150NA+026042N3	19.440
8610400000	KCM150RL+034042N1	33.463
8610410000	KCM150RG+042042N1	34.060
8610420000	KCM150RD+051042N1	35.230
8610430000	KCM150RA+062042N1	42.822

Esecuzione con mantello di raffreddamento



Codice	Matricola	Euro (€)
8610570000	KCM150RL+034042N1/R	37.376
8610580000	KCM150RG+042042N1/R	38.000
8610590000	KCM150RD+051042N1/R	39.195
8610600000	KCM150RA+062042N1/R	48.737

DN 200



Codice	Matricola	Euro (€)
8644610000	KCM200PG+011062N3	17.280
8644620000	KCM200PD+015062N3	18.036
8644630000	KCM200PA+019562N3	21.600
8640580000	KCD200NL+007562N3	11.850
8640590000	KCD200NG+007562N3	11.850
8636940000	KCD200NA+007562N3	11.850

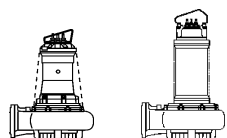
Codice	Matricola	Euro (€)
8645440000	KCD200NL+011062N3	17.280
8645450000	KCD200NG+011062N3	17.280
8645460000	KCD200NA+011062N3	17.280
8644670000	KCD200NL+016542N3	17.496
8644680000	KCD200NG+019342N3	18.900
8644690000	KCD200ND+021042N3	19.980
8644700000	KCD200NA+026042N3	21.060

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file b11951ca94a585d3dfrac98769b983a604223c3fb87bcc



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

DN 250



Codice	Matricola	Euro (€)
8610750000	KCM250ZA+021082N1	39.104
8610440000	KCM250RL+025062N1	36.737
8610450000	KCM250RG+034062N1	37.284
8610460000	KCM250RD+042062N1	38.572
8610470000	KCM250RA+051062N1	53.612
8644740000	KCD250PI+011062N3	19.980
8644730000	KCD250PD+015062N3	20.520
8644540000	KCD250PA+019562N3	23.760

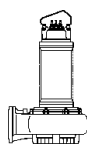
Codice	Matricola	Euro (€)
8622140000	KCM250TM+082042N1	56.889
8622150000	KCM250TL+100042N1	66.937
8622160000	KCM250TH+100042N1	66.937
8622170000	KCM250TG+120042N1	73.502
8622180000	KCM250TE+145042N1	91.572
8622190000	KCM250TD+145042N1	91.572
8622200000	KCM250TB+145042N1	91.572
8622210000	KCM250TA+180042N1	100.075

Esecuzione con mantello di raffreddamento

Codice	Matricola	Euro (€)
8612600000	KCM250ZA+021082N1/R	43.134
8610610000	KCM250RL+025062N1/R	40.730
8610620000	KCM250RG+034062N1/R	41.288
8610630000	KCM250RD+042062N1/R	42.602
8610640000	KCM250RA+051062N1/R	60.814

Codice	Matricola	Euro (€)
8622410000	KCM250TM+082042N1/R	63.518
8622680000	KCM250TL+100042N1/R	74.205
8622430000	KCM250TH+100042N1/R	74.205
8622440000	KCM250TG+120042N1/R	80.769
8622450000	KCM250TE+145042N1/R	98.839
8622460000	KCM250TD+145042N1/R	98.839
8622470000	KCM250TB+145042N1/R	98.839
8622480000	KCM250TA+180042N1/R	107.472

DN 300



Codice	Matricola	Euro (€)
8610950000	KCD300ZD+017082N1	39.858
8610740000	KCD300ZA+021082N1	40.899
8610480000	KCD300RM+025062N1	38.531
8610490000	KCD300RG+034062N1	39.078
8610500000	KCD300RD+042062N1	40.366
8610510000	KCD300RA+051062N1	55.393

Codice	Matricola	Euro (€)
8622220000	KCD300TN+082042N1	59.033
8622230000	KCD300TM+090042N1	65.962
8622240000	KCD300TH+100042N1	69.225
8622250000	KCD300TG+120042N1	75.297
8622260000	KCD300TD+145042N1	92.924
8622270000	KCD300TA+180042N1	100.842

Esecuzione con mantello di raffreddamento

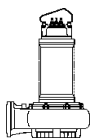
Codice	Matricola	Euro (€)
8610960000	KCD300ZE+017082N1/R	43.901
8610940000	KCD300ZB+021082N1/R	44.968
8610930000	KCD300RN+025062N1/R	42.549
8610920000	KCD300RH+034062N1/R	43.108
8610910000	KCD300RE+042062N1/R	44.421
8610900000	KCD300RB+051062N1/R	62.635

Codice	Matricola	Euro (€)
8622490000	KCD300TQ+082042N1/R	65.820
8622500000	KCD300TP+090042N1/R	72.657
8622510000	KCD300TL+100042N1/R	76.662
8622520000	KCD300TH+120042N1/R	82.732
8622530000	KCD300TE+145042N1/R	100.452
8622540000	KCD300TB+180042N1/R	108.629

Cod. 998626/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved
PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file b11951ca94a585d3dfac98769b983a604223cfb87bcc77f6662fb . Pagina 12 / 36.

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

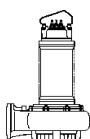
DN 350



Codice	Matricola	Euro (€)
8610530000	KCD350RS+021082N1	41.561
8610540000	KCD350RO+025082N1	49.609
8610550000	KCD350RG+034082N1	51.454
8610560000	KCD350RA+042082N1	57.617

Codice	Matricola	Euro (€)
8622310000	KCD350RV+042062N1	43.043
8622320000	KCD350RS+051062N1	58.083
8622280000	KCD350TO+060062N1	72.671
8622290000	KCD350TG+082062N1	76.298
8622300000	KCD350TA+100062N1	78.975

Esecuzione con mantello di raffreddamento



Codice	Matricola	Euro (€)
8610700000	KCD350RT+021082N1/R	45.643
8610710000	KCD350RP+025082N1/R	55.653
8610720000	KCD350RH+034082N1/R	57.525
8610730000	KCD350RB+042082N1/R	64.896

Codice	Matricola	Euro (€)
8622580000	KCD350RW+042062N1/R	48.867
8622590000	KCD350RT+051062N1/R	64.520
8622550000	KCD350TP+060062N1/R	80.327
8622560000	KCD350TH+082062N1/R	83.876
8622570000	KCD350TB+100062N1/R	86.711

Tensione disponibile: 380-400-415 V.

Il prezzo comprende:

- 10 m di cavo tondo di alimentazione.
- 1 grillo per le elettropompe KC..065.
- 1 maniglia di aggancio per le elettropompe KC..080÷350.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Per le elettropompe KCW065F, KCM065F :
 - Cavo di alimentazione, lunghezza superiore a 10 m, fino a 40 m max, in lunghezze da 5 m cd., sovrapprezzo:
 - sez. 4x1,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 25.
 - sez. 7x1,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 76.

- Per le elettropompe KCM150R, KCM250Z, KCM250R, KCD300Z, KCD300R, KCD350R:

- Cavo di alimentazione, lunghezza superiore a 10 m, fino a 40 m max, in lunghezze da 5 m cd., sovrapprezzo:
 - sez. 2x(4x10) + 1x(5x1,5) mm².
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 859.
 - sez. 2x(4x16) + 1x(5x1,5) mm².
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 1.351.
 - sez. 2x(4x25) + 1x(5x1,5) mm².
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 1.628.

- Per per le elettropompe Energy KCW080L, KCM080L, KCW080H, KCM080H, KCM100H, KCW100L, KCW100N, KCM100N, KCM150L, KCM150N, KCM200P, KCD200N, KCD200N (6P), KCD250P:

- Spinotto e cavo lunghezza 20m:
 - sez. 7X1,5 mm² € 455.
 - sez. 10X2,5 mm² € 780.
 - sez. 2x(4x6) + 1x(4x1,5) mm² € 1.404.
 - sez. 2x(4x10) + 1x(4x1,5) mm² € 1.884.

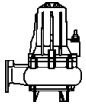
- Spinotto e cavo lunghezza 35m:
 - sez. 7X1,5 mm² € 689.
 - sez. 10X2,5 mm² € 1236.
 - sez. 2x(4x6) + 1x(4x1,5) mm² € 2.160.
 - sez. 2x(4x10) + 1x(4x1,5) mm² € 2.268.

- Anello sede girante in bronzo.
- Girante in bronzo.
- Giranti in metallurgie speciali: acciaio inossidabile AISI 316, acciaio Duplex.
- Una tenuta meccanica SIC/SIC.
- Due tenute meccaniche SIC/SIC.
- Verniciatura interna antiruggine ed esterna anticorrosione (V6).
- Verniciatura ceramica.
- Riduzioni specifiche su elettropompe con girante a vortice.
- Olio bianco approvato F.D.A.
- Tensione speciale.
- Frequenza 60 Hz.



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI ANTIDEFAGRANTI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

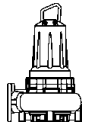
DN 65



Codice	Matricola	Euro (€)
8644070000	KCW065FG+001641X3	2.457
8644050000	KCW065FD+002141X3	2.522
8644040000	KCW065FA+002641X3	2.691
8644130000	KCW065FL+002021X3	2.755
8644090000	KCW065FG+002521X3	2.860
8643160000	KCW065FA+003121X3	2.952
8644060000	KCW065FD+003121X3	2.952

Codice	Matricola	Euro (€)
8643560000	KCM065FG+002021X3	2.352
8643550000	KCM065FD+002021X3	2.561
8643540000	KCM065FA+002521X3	2.704

DN 80



Codice	Matricola	Euro (€)
8644310000	KCW080HP+001561X3	4.107
8644280000	KCW080HM+001561X3	4.107
8644250000	KCW080HI+001561X3	4.107
8644180000	KCW080HE+001561X3	4.107
8644150000	KCW080HA+001561X3	4.107
8644320000	KCW080HP+001641X3	3.340
8644290000	KCW080HM+001641X3	3.340
8644260000	KCW080HI+002141X3	3.445
8644220000	KCW080HH+002941X3	3.718
8644190000	KCW080HE+003741X3	4.432
8644170000	KCW080HC+004641X3	4.796
8644160000	KCW080HA+005842X3	5.681
8644370000	KCW080HV+004821X3	5.616
8643170000	KCW080HW+004821X3	5.616
8644390000	KCW080HX+004821X3	5.616
8644400000	KCW080HZ+004821X3	5.616
8644380000	KCW080HW+006522X3	6.318
8644360000	KCW080HT+006522X3	6.318
8644330000	KCW080HP+006522X3	6.318
8644350000	KCW080HR+006522X3	6.318
8644340000	KCW080HQ+006522X3	6.318
8643520000	KCW080HN+006522X3	6.318
8840100000	KCW080HW+009022X3	7.582
8840090000	KCW080HT+009022X3	7.582
8840080000	KCW080HP+009022X3	7.582
8840070000	KCW080HR+009022X3	7.582
8840060000	KCW080HQ+009022X3	7.582
8840050000	KCW080HN+009022X3	7.582

Codice	Matricola	Euro (€)
8643110000	KCW080LR+012522X3	9.711
8643100000	KCW080LP+016522X3	10.413
8643090000	KCW080LL+016522X3	10.413
8643080000	KCW080LG+016522X3	10.413
8643070000	KCW080LD+016522X3	10.413
8643060000	KCW080LA+016522X3	10.413
8643680000	KCM080HG+001561X3	3.926
8643630000	KCM080HD+001561X3	3.926
8643570000	KCM080HA+001561X3	3.926
8643690000	KCM080HG+001641X3	3.510
8643640000	KCM080HD+002141X3	3.680
8643580000	KCM080HA+002941X3	3.718
8643740000	KCM080HL+002941X3	3.718
8643720000	KCM080HG+003741X3	3.926
8643670000	KCM080HD+004641X3	4.251
8643610000	KCM080HA+005842X3	4.563
8643050000	KCM080LI+006522X3	7.903
8643040000	KCM080LG+006522X3	7.903
8643030000	KCM080LE+009022X3	8.281
8643020000	KCM080LC+012522X3	9.959
8643000000	KCM080LA+012522X3	9.959
8643010000	KCM080LP+016522X3	10.530

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA

PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.

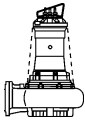
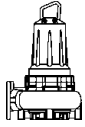
Impronta file b11951ca94a585d5d3f98769b983a604223c3fb87bc7cb96e1eff12ab662fb . Pagina 14 / 36.

Cod. 996626/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI ANTIDEFLAGRANTI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

DN 100



Codice	Matricola	Euro (€)
8643320000	KCW100LE+004061X3	7.592
8643310000	KCW100LC+004061X3	7.592
8643300000	KCW100LA+004061X3	7.592
8644470000	KCW100HR+002141X3	5.486
8644450000	KCW100HN+002941X3	5.733
8643150000	KCW100HL+003741X3	6.292
8644420000	KCW100HF+004641X3	6.526
8644410000	KCW100HA+005842X3	6.721
8643230000	KCW100LE+007542X3	7.787
8643400000	KCW100LC+010542X3	8.892
8643460000	KCW100LA+012542X3	9.516
8645370000	KCW100NL+026022X3	18.079
8645360000	KCW100NI+026022X3	18.079
8645350000	KCW100NH+035022X3	20.995
8645340000	KCW100NG+035022X3	20.995
8645330000	KCW100NF+035022X3	20.995
8645320000	KCW100NE+035022X3	20.995
8645310000	KCW100ND+035022X3	20.995

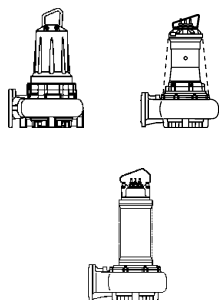
Codice	Matricola	Euro (€)
8643830000	KCM100HL+001561X3	5.551
8643790000	KCM100HG+001561X3	5.551
8643770000	KCM100HD+001861X3	6.110
8643500000	KCM100HA+001861X3	6.110
8643840000	KCM100HL+002941X3	4.212
8643800000	KCM100HG+003741X3	4.707
8643510000	KCM100HD+004641X3	5.408
8643760000	KCM100HA+005842X3	6.175
8645410000	KCM100NL+016542X3	17.496
8645400000	KCM100NG+019342X3	18.662
8645390000	KCM100ND+019342X3	18.662
8645380000	KCM100NA+023042X3	19.829
8645130000	KCM100NG+026022X3	20.179
8645140000	KCM100NF+026022X3	20.179
8645150000	KCM100NE+026022X3	20.179
8645160000	KCM100ND+026022X3	20.179
8645170000	KCM100NC+026022X3	20.179
8645020000	KCM100ND+035022X3	23.328
8645030000	KCM100NC+035022X3	23.328
8645040000	KCM100NB+035022X3	23.328
8645050000	KCM100NA+035022X3	23.328

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file b11951ca94a585d3d3dfac98769b983a604223cfb87bcc7ebf96e1eff12ab662fb . Pagina 15 / 36.



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI ANTIDEFLAGRANTI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

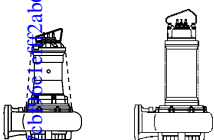
DN 150



Codice	Matricola	Euro (€)
8643290000	KCM150LG+004061X3	8.867
8643280000	KCM150LD+004061X3	8.867
8643270000	KCM150LA+004061X3	8.867
8643870000	KCM150HD+004641X3	8.918
8643530000	KCM150HA+005842X3	9.438
8643210000	KCM150LG+007542X3/D	8.828
8643420000	KCM150LD+010542X3/D	10.283
8643440000	KCM150LA+012542X3/D	10.998
8643220000	KCM150LG+007542X3/P	8.828
8643380000	KCM150LD+010542X3/P	10.283
8643450000	KCM150LA+012542X3/P	10.998

Codice	Matricola	Euro (€)
8645060000	KCM150NL+016542X3	17.496
8645070000	KCM150NG+019342X3	18.662
8645080000	KCM150ND+021042X3	20.412
8645090000	KCM150NA+026042X3	20.995
8611350000	KCM150RM+030042X1	35.672
8611340000	KCM150RH+037042X1	36.323
8611330000	KCM150RE+045042X1	46.566
8611320000	KCM150RB+055052X1	53.989

Esecuzione con mantello di raffreddamento



Codice	Matricola	Euro (€)
8612710000	KCM150RM+030042X1/R	39.637
8612720000	KCM150RH+037042X1/R	40.300
8612730000	KCM150RE+045042X1/R	52.559
8612740000	KCM150RB+055042X1/R	61.205

DN 200



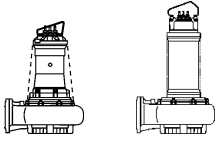
Codice	Matricola	Euro (€)
8645100000	KCM200PG+011062X3	18.662
8645110000	KCM200PD+015062X3	19.479
8645120000	KCM200PA+019562X3	23.328
8644510000	KCD200NL+007562X3	12.792
8644520000	KCD200NG+007562X3	12.792
8644490000	KCD200NA+007562X3	12.792

Codice	Matricola	Euro (€)
8644940000	KCD200NL+011062X3	18.662
8644950000	KCD200NG+011062X3	18.662
8644960000	KCD200NA+011062X3	18.662
8645180000	KCD200NL+016542X3	18.896
8645190000	KCD200NG+019342X3	20.412
8645200000	KCD200ND+021042X3	21.578
8645210000	KCD200NA+026042X3	22.745



ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI ANTIDEFLAGRANTI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

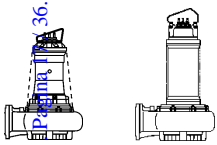
DN 250



Codice	Matricola	Euro (€)
8610760000	KCM250ZD+018582X1	41.638
8610800000	KCM250RM+022062X1	39.104
8610790000	KCM250RH+030062X1	40.066
8610780000	KCM250RE+037062X1	51.961
8610770000	KCM250RB+045062X1	58.800

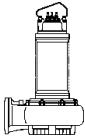
Codice	Matricola	Euro (€)
8645240000	KCD250PI+011062X3	21.578
8645230000	KCD250PD+015062X3	22.162
8645220000	KCD250PA+019562X3	25.661

Esecuzione con mantello di raffreddamento



Codice	Matricola	Euro (€)
8612790000	KCM250ZD+018082X1/R	45.709
8612750000	KCM250RM+022062X1/R	43.134
8612760000	KCM250RH+030062X1/R	44.109
8612770000	KCM250RE+037062X1/R	58.059
8612780000	KCM250RB+045062X1/R	66.093

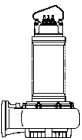
DN 300



Codice	Matricola	Euro (€)
8611070000	KCD300ZG+015082X1	43.433
8611050000	KCD300ZD+018582X1	43.433

Codice	Matricola	Euro (€)
8611030000	KCD300RP+022062X1	40.899
8611010000	KCD300RI+030062X1	41.861
8610990000	KCD300RG+037062X1	53.755
8610970000	KCD300RD+045062X1	60.593

Esecuzione con mantello di raffreddamento



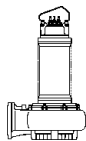
Codice	Matricola	Euro (€)
8611080000	KCD300ZH+015082X1/R	47.542
8611060000	KCD300ZE+018582X1/R	47.542

Codice	Matricola	Euro (€)
8611040000	KCD300RQ+022062X1/R	44.968
8611020000	KCD300RL+030062X1/R	45.942
8611000000	KCD300RH+037062X1/R	59.878
8610980000	KCD300RE+045062X1/R	67.926

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A. MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file b11951ca94a585d3dfrac98769b983a604223cfb87bcc7cbf96e1eff72ab662fb

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI ANTIDEFLAGRANTI PER LIQUIDI CARICHI CON GIRANTE A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE

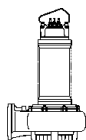
DN 350



Codice	Matricola	Euro (€)
8611280000	KCD350RV+018582X1	44.082
8611270000	KCD350RR+022082X1	53.665

Codice	Matricola	Euro (€)
8611260000	KCD350RL+030082X1	55.705
8611250000	KCD350RD+037082X1	62.960

Esecuzione con mantello di raffreddamento



Codice	Matricola	Euro (€)
8612800000	KCD350RW+018582X1/R	48.204
8612810000	KCD350RS+022082X1/R	59.800

Codice	Matricola	Euro (€)
8612820000	KCD350RM+030082X1/R	61.868
8612830000	KCD350RE+037082X1/R	70.344

Le elettropompe sommergibili antideflagranti KC..+X1 sono conformi alla **Direttiva ATEX (94/9/EC)** classificazione **II 2G Exd IIB T4 Gb**.

Tensione disponibile: 380-400-415 V.

Il prezzo comprende:

- 10 m di cavo tondo di alimentazione.
- 1 grillo per le elettropompe KC..065.
- 1 maniglia di aggancio per le elettropompe KC..080÷350.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Per le elettropompe KCW065F, KCM065F :
 - Cavo di alimentazione, lunghezza superiore a 10 m, fino a 40 m max, in lunghezze da 5 m cd., sovrapprezzo:
 - sez. 4x1,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 25.
 - sez. 7x1,5 mm².
ogni elettropompa € 253.
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 76.

- Per le elettropompe KCM150R, KCM250Z, KCM250R, KCD300Z, KCD300R, KCD350R:

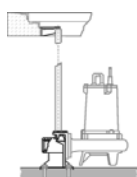
- Cavo di alimentazione, lunghezza superiore a 10 m, fino a 40 m max, in lunghezze da 5 m cd., sovrapprezzo:
 - sez. 2x(4x10) + 1x(5x1,5) mm².
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 859.
 - sez. 2x(4x16) + 1x(5x1,5) mm².
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 1.351.
 - sez. 2x(4x25) + 1x(5x1,5) mm².
ogni lunghezza aggiuntiva (5 m) € 1.628.

- Per per le elettropompe Energy KCW080L, KCM080L, KCW080H, KCM080H, KCM100H, KCW100L, KCW100N, KCM100N, KCM150L, KCM150N, KCM200P, KCD200N, KCD200N (6P), KCD250P:

- Spinotto e cavo lunghezza 20m:
 - sez. 7X1,5 mm² € 455.
 - sez. 10X2,5 mm² € 780.
 - sez. 2x(4x6) + 1x(4x1,5) mm² € 1,404.
 - sez. 2x(4x10) + 1x(4x1,5) mm² € 1,884.
- Spinotto e cavo lunghezza 35m:
 - sez. 7X1,5 mm² € 689.
 - sez. 10X2,5 mm² € 1236.
 - sez. 2x(4x6) + 1x(4x1,5) mm² € 2,160.
 - sez. 2x(4x10) + 1x(4x1,5) mm² € 2,268.

- Anello sede girante in bronzo.
- Girante in bronzo.
- Giranti in metallurgie speciali: acciaio inossidabile AISI 316, acciaio Duplex.
- Una tenuta meccanica SIC/SIC.
- Due tenute meccaniche SIC/SIC.
- Verniciatura interna antiriosione ed esterna anticorrosione (V6).
- Verniciatura ceramica.
- Riduzioni specifiche su elettropompe con girante a vortice.
- Olio bianco approvato F.D.A.
- Tensione speciale.
- Frequenza 60 Hz.

PIEDE DI ACCOPPIAMENTO PER ELETTROPOMPE MAV - MAM - MAT



Codice	Matricola	Euro (€)
620207	BAM 3/4"	247

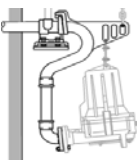
Codice	Matricola	Euro (€)
620222	BAMF/E 2"	534

PIEDE DI ACCOPPIAMENTO PER ELETTROPOMPE KCT+



Codice	Matricola	Euro (€)
620241	BAK040 3/4"	194

ATTACCO SOSPESO PER ELETTROPOMPE KCT+



Codice	Matricola	Euro (€)
620242	BAK040A	558

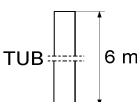
PIEDE DI ACCOPPIAMENTO PER ELETTROPOMPE KCW+ - KCM+ - KCD+



Codice	Matricola	Euro (€)
620230	BAKE 2"	481
620209	BAKF/E 2"	508
620229	BAKF/E-A 2"	495
620203	BAKF 2"	611
620228	BAKF-A 2"	611
620208	BAKG/F 2"	624
620286	BAK100 2"	650
620204	BAKG 2"	663
620205	BAKVI 2"	819

Codice	Matricola	Euro (€)
620231	BAKM/1 3"	1.611
620232	BAKN/M 3"	2.197
620244	BAK300/250 3"	3.002
620249	BAK350/300 3"	3.562
620250	BAK400/350 3"	4.576

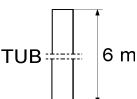
TUBO GUIDA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - Prezzo cd. barra lunga 6 m



Codice	Matricola	Euro (€)
840923	TUB 3/4"	78
840921	TUB 2"	247

Codice	Matricola	Euro (€)
840922	TUB 3"	416

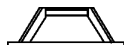
TUBO GUIDA IN ACCIAIO INOSSIDABILE - Prezzo cd. barra lunga 6 m



Codice	Matricola	Euro (€)
850657	TUB3/4"X	233
850658	TUB2"X	481

Codice	Matricola	Euro (€)
850659	TUB3"X	806

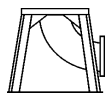
TELAIO DI SOSTEGNO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER INSTALLAZIONE SOMMERSA IN VASCA



Codice	Matricola	Euro (€)
620199	TSK80B	558
620197	TSK100B	558
620216	TSK100B/N	728
620262	TSK150B/R	741

Codice	Matricola	Euro (€)
620212	TSKMB	689
620220	TSK250B	755
620264	TSK350B/R	845

TELAIO DI SOSTEGNO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER INSTALLAZIONE VERTICALE IN CAMERA ASCIUTTA



Codice	Matricola	Euro (€)
620217	TSK100A	1.561
620213	TSK1A	2.313
620251	TSK150A/R	2.197
620214	TSKMA	2.313

Codice	Matricola	Euro (€)
620219	TSK250A	3.238
620252	TSK250A/R	3.277
620247	TSK300A/R	3.562
620248	TSK350A/R	4.966

SUPPORTO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER INSTALLAZIONE ORIZZONTALE IN CAMERA ASCIUTTA



Codice	Matricola	Euro (€)
620289	SOK80/N3	936
620218	SOK100	689
620290	SOK100/N3	1.066
620291	SOK150/N3	1.143
620253	SOK150-200	1.456
620254	SOK150-225	1.456
620255	SOK150-250	1.456

Codice	Matricola	Euro (€)
620215	SOKM	611
620221	SOK250	872
620259	SOK350-200	1.664
620260	SOK350-225	1.664
620261	SOK350-250	1.664

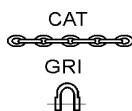
MANIGLIA DI AGGANCIAMENTO IN ACCIAIO INOSSIDABILE COMPLETA DI MINUTERIA



Codice	Matricola	Euro (€)
850670	MAN-235/3	25

Su richiesta per KC+ DN40 - DN65.

KIT CATENA E GRILLO - Prezzo cd. kit da 5 m



Codice	Matricola	Euro (€)
842560	CAT DIN766 D.6/GRL D.8	95
842561	CAT DIN766 D.8/GRI D.10	133
842562	CAT DIN766 D.10/GRI D.11	189
842563	CAT DIN766 D.14/GRI D.16	417

Codice	Matricola	Euro (€)
842564	CAT DIN766 D.5X/GRL D.8X	233
842565	CAT DIN766 D.6X/GRL D.10X	303
842566	CAT DIN766 D.8X/GRL D.12X	504
842567	CAT DIN766 D.13X/GRL D.20X	1.514
842568	CAT DIN766 D.14X/GRL D.20X	1.578

CURVA DI MANDATA PORTAGOMMA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO



Codice	Matricola	Euro (€)
840974	CFF 1 1/2"	170
840929	CFP65	221
840930	CFP80	260
840931	CFP100	351

Codice	Matricola	Euro (€)
840932	CFP150	519
840928	CFP200	858
840927	CFP250	1.495

Completa di bulloni in acciaio zincato.
CFF 1 1/2 = curva di mandata filettata.

CURVA FLANGIATA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO



Codice	Matricola	Euro (€)
841002	CFK150	833
841003	CFK200	872
841004	CFK250	1.585

Codice	Matricola	Euro (€)
841005	CFK300	1.729
841006	CFK350	2.119

KIT DI FISSAGGIO PER PIEDE DI ACCOPPIAMENTO BAK..



Codice	Matricola	Euro (€)
840815	TFKX12E/I	117

Codice	Matricola	Euro (€)
840898	TFKX16M/N	156

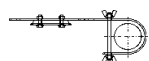
N. 4 tasselli ad espansione per basamento, n. 2 tasselli ad espansione per staffa tubi guida, comprese viti e rondelle.

TFKX12E/I) utilizzato per BAK..3/4" - BAK..2".

TFKX16M/N) utilizzato per BAK..3".

TFKX20) utilizzato per BAK.S..3".

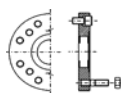
STAFFA PER APPLICAZIONE ELETTROPOMPA DI MISCELAZIONE



Codice	Matricola	Euro (€)
840925	SEMK2	390

Codice	Matricola	Euro (€)
840926	SEMK3	442

ADATTATORE COMPLETO DI VITI DI FISSAGGIO



Codice	Matricola	Euro (€)
840940	ADA40	78
840937	ADA65	221
840918	ADA65/80	364
840939	ADA80/100	416

Codice	Matricola	Euro (€)
840924	ADF40	117
840936	ADF65	233
840933	ADF80/80-100	247
840948	ADF100/80	558
840934	ADF100	519
840935	ADF150	624
840949	ADF200	702
841000	ADF200/250	702
841001	ADF250	702
841007	ADF300	1.144
841008	ADF350/300	1.158

Contattare sede per limiti d'impiego.
Es.: ADA65/80 = ADA Ø pompa / Ø piede.

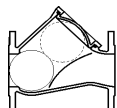
VALVOLE DI RITEGNO A PALLA - Bocche filettate



Codice	Matricola	Euro (€)
841244	VPB1.5°	117

Codice	Matricola	Euro (€)
841245	VPB2.0°	156

VALVOLE DI RITEGNO A PALLA - Bocche flangiate



Codice	Matricola	Euro (€)
841246	VPB065-PN10/16	272
841247	VPB080-PN10	416
841248	VPB080-PN16	390
841249	VPB100-PN10/16	469
841250	VPB150-PN10/16	975

Codice	Matricola	Euro (€)
841251	VPB200-PN10	1.561
841252	VPB250-PN10	3.510
841253	VPB300-PN10	4.862
841254	VPB350-PN10	8.906
841255	VPB400-PN10	15.301

INTERRUTTORE A GALLEGGIANTE CON MICROINTERRUTTORE completo di 5 m (IGM/5) oppure 10 m (IGM/10) di cavo



Codice	Matricola	Euro (€)
840809	IGM/5	24

Codice	Matricola	Euro (€)
850070	IGM/10	52

REGOLATORE DI LIVELLO SENZA MERCURIO completo di 10 m (RLE/10) oppure 15 m (RLE/15) oppure 20 m (RLE/20) di cavo



Codice	Matricola	Euro (€)
850072	RLE/10	131
850073	RLE/15	156

Codice	Matricola	Euro (€)
850074	RLE/20	170

IGM e RLE - COSTRUZIONE:

- Adatti per liquidi con densità 0,9 - 1,4 kg/dm³.
- Contrappeso incorporato di 0,2 kg.
- Cavo standard in PVC (su richiesta in neoprene: sovrapprezzo € 4,5 al metro).

MODULO SONDE CONDUTTIVITÀ



Codice	Matricola	Euro (€)
841296	LVM20-1	117
841297	LVM20-2	117

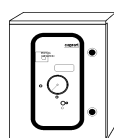
Codice	Matricola	Euro (€)
841298	LVM20-3	117

OLIO DI RAFFREDDAMENTO - 5 LITRI



Codice	Matricola	Euro (€)
993127	MACONOIL SP9032	170

APPARECCHIATURE ELETTRICHE PER ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI **D - M - K+**



Esecuzioni per avviamento diretto e stella-triangolo.

Prezzo su richiesta.

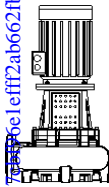


ELETTROPOMPE PER ACQUE REFLUE IN CAMERA ASCIUTTA A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE MOTORI IE3

DN 80

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
660506	KKW080H902E-V	3.289	573494	P300116T1V10901	546	869934	KKCW080HE+001161N3	3.643
660525	KKW080H902C-V	3.289	573494	P300116T1V10901	546	869956	KKCW080HC+001161N3	3.643
660499	KKW080H902N-W	3.289	573468	P300154T1V10901	519	869927	KKCW080HN+001541N3	3.619
660498	KKW080H902M-W	3.289	573468	P300154T1V10901	519	869926	KKCW080HM+001541N3	3.619
660497	KKW080H1002I-W	3.653	573469	P300224T1V11001	675	869925	KKCW080HI+002241N3	4.113
660496	KKW080H1002H-V	3.653	573470	P300304T1V11001	728	869924	KKCW080HH+003041N3	4.162
660495	KKW080H1002E-V	3.653	573470	P300304T1V11001	728	869923	KKCW080HE+003041N3	4.162
660494	KKW080H1322X-W	5.018	573472	P300554T2V11321	1.221	869922	KKCW080HC+005542N3	5.928
660493	KKW080H1322A-W	5.018	573472	P300554T2V11321	1.221	869921	KKCW080HA+005542N3	5.928
660538	KKW080H1322V-V	5.018	573445	P300552T2V11321	1.105	869866	KKCW080HV+005522N3	5.817
660539	KKW080H1322X-V	5.018	573445	P300552T2V11321	1.105	869867	KKCW080HX+005522N3	5.817
660540	KKW080H1322Z-V	5.018	573445	P300552T2V11321	1.105	869868	KKCW080HZ+005522N3	5.817
660456	KKW080H1322W-V	5.018	573446	P300752T2V11321	1.197	869885	KKCW080HW+007522N3	5.903
660455	KKW080H1322T-V	5.018	573446	P300752T2V11321	1.197	869884	KKCW080HT+007522N3	5.903
660454	KKW080H1322R-V	5.018	573446	P300752T2V11321	1.197	869883	KKCW080HR+007522N3	5.903
660453	KKW080H1322Q-V	5.018	573446	P300752T2V11321	1.197	869882	KKCW080HQ+007522N3	5.903
660452	KKW080H1322P-V	5.018	573446	P300752T2V11321	1.197	869881	KKCW080HP+007522N3	5.903
660451	KKW080H1322N-V	5.018	573446	P300752T2V11321	1.197	869880	KKCW080HN+007522N3	5.903
660462	KKW080L1602R-V	7.073	573447	P301102T2V11601	1.925	869891	KKCW080LR+011022N3	8.546
660461	KKW080L1602P-V	7.073	573448	P301502T2V11601	2.119	869890	KKCW080LP+015022N3	8.732
660460	KKW080L1602L-V	7.073	573448	P301502T2V11601	2.119	869889	KKCW080LL+015022N3	8.732
660459	KKW080L1602G-V	7.073	573448	P301502T2V11601	2.119	869888	KKCW080LG+015022N3	8.732
660458	KKW080L1602D-V	7.073	573448	P301502T2V11601	2.119	869887	KKCW080LD+015022N3	8.732
660457	KKW080L1602A-V	7.073	573448	P301502T2V11601	2.119	869886	KKCW080LA+015022N3	8.732
660479	KKM080H902G-W	3.327	573494	P300116T1V10901	546	869944	KKCM080HG+001161N3	3.681
660515	KKM080H902D-V	3.327	573494	P300116T1V10901	546	869943	KKCM080HD+001161N3	3.681
660514	KKM080H902A-V	3.327	573494	P300116T1V10901	546	869942	KKCM080HA+001161N3	3.681
660479	KKM080H902G-W	3.327	573468	P300154T1V10901	519	869907	KKCM080HG+001541N3	3.656
660478	KKM080H1002D-W	3.783	573469	P300224T1V11001	675	869906	KKCM080HD+002241N3	4.236
660477	KKM080H1002C-W	3.783	573469	P300224T1V11001	675	869905	KKCM080HC+002241N3	4.236
660076	KKM080H1002L-V	3.783	573470	P300304T1V11001	728	861651	KKCM080HL+003041N3	4.285
660075	KKM080H1122G-V	4.095	573530	P300404T1V11121	936	861644	KKCM080HG+004041N3	4.780
660074	KKM080H1322D-V	4.510	573472	P300554T2V11321	1.221	861643	KKCM080HD+005542N3	5.445
660073	KKM080H1322A-V	4.510	573472	P300554T2V11321	1.221	861642	KKCM080HA+005542N3	5.445
660443	KKM080L1322I-V	6.148	573445	P300552T2V11321	1.105	869872	KKCM080LI+005522N3	6.891
660442	KKM080L1322G-V	6.148	573446	P300752T2V11321	1.197	869871	KKCM080LG+007522N3	6.978
660441	KKM080L1602E-V	7.241	573447	P301102T2V11601	1.925	869870	KKCM080LE+011022N3	8.707
660440	KKM080L1602C-V	7.241	573447	P301102T2V11601	1.925	869869	KKCM080LC+011022N3	8.707

Protocollo generale - A.M.A.M S.p.A. Messina
Protocollo Entrata N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file b11951ca94a585d3dfac98769b983a604223c8fb87bc



Protocollo generale - A.M.A.M S.p.A. Messina
Protocollo Entrata N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file b11951ca94a585d3dfac98769b983a604223c8fb87bc

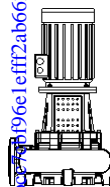


ELETTROPOMPE PER ACQUE REFLUE IN CAMERA ASCIUTTA A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE MOTORI IE3

DN 100

Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)	Codice	Matricola	Euro (€)
660528	KKW100L1322E-W	6.019	573497	P300306T1V11321	1.000	869959	KKCW100LE+003061N3	6.670
660527	KKW100L1322B-W	6.019	573497	P300306T1V11321	1.000	869958	KKCW100LB+003061N3	6.670
660526	KKW100L1322A-V	6.019	573498	P300406T2V11321	1.158	869957	KKCW100LA+004061N3	6.817
660080	KKW100H1003G-V	5.408	573470	P300304T1V11001	728	863360	KKCW100HG+003041N3	5.830
660079	KKW100H1123E-V	5.512	573530	P300404T1V11121	936	863359	KKCW100HE+004041N3	6.126
660078	KKW100H1323C-V	5.915	573472	P300554T2V11321	1.221	863358	KKCW100HC+005542N3	6.780
660077	KKW100H1323A-V	5.915	573472	P300554T2V11321	1.221	863357	KKCW100HA+005542N3	6.780
660504	KKW100L1322G-W	6.019	573472	P300554T2V11321	1.221	869932	KKCW100LG+005542N3	6.880
660503	KKW100L1322D-W	6.019	573473	P300754T2V11321	1.430	869931	KKCW100LD+007542N3	7.077
660502	KKW100L1602C-V	8.437	573474	P301104T2V11601	1.938	869930	KKCW100LC+011042N3	9.856
660501	KKW100L1602B-V	8.437	573474	P301104T2V11601	1.938	869929	KKCW100LB+011042N3	9.856
660500	KKW100L1602A-V	8.437	573474	P301104T2V11601	1.938	869928	KKCW100LA+011042N3	9.856
660466	KKW100L1602Z-V	8.437	573448	P301502T2V11601	2.119	869895	KKCW100LZ+015022N3	10.029
660465	KKW100L1602W-V	8.437	573448	P301502T2V11601	2.119	869894	KKCW100LW+015022N3	10.029
660464	KKW100L1602T-V	8.437	573448	P301502T2V11601	2.119	869893	KKCW100LT+015022N3	10.029
660463	KKW100L1602R-V	8.437	573448	P301502T2V11601	2.119	869892	KKCW100LR+015022N3	10.029
660473	KKW100N1802L-V	11.284	573450	P302202T2V11801	2.886	869902	KKCW100NL+022022N3	13.462
660472	KKW100N2002I-V	12.064	573451	P303002T2V12001	3.848	869901	KKCW100NI+030022N3	15.116
660471	KKW100N2002H-V	12.064	573451	P303002T2V12001	3.848	869900	KKCW100NH+030022N3	15.116
660470	KKW100N2002G-V	12.064	573452	P303702T2V12001	4.186	869899	KKCW100NG+037022N3	15.438
660469	KKW100N2002F-V	12.064	573452	P303702T2V12001	4.186	869898	KKCW100NF+037022N3	15.438
660468	KKW100N2002E-V	12.064	573452	P303702T2V12001	4.186	869897	KKCW100NE+037022N3	15.438
660467	KKW100N2002D-V	12.064	573452	P303702T2V12001	4.186	869896	KKCW100ND+037022N3	15.438
660519	KKM100H902L-V	4.251	573494	P300116T1V10901	546	869948	KKCM100HL+001161N3	4.558
660518	KKM100H902G-V	4.251	573494	P300116T1V10901	546	869947	KKCM100HG+001161N3	4.558
660517	KKM100H1002D-V	4.680	573495	P300156T1V11001	636	869946	KKCM100HD+001561N3	5.051
660516	KKM100H1122A-V	4.680	573496	P300226T1V11121	819	869945	KKCM100HA+002261N3	5.224
660483	KKM100H1002L-W	4.680	573470	P300304T1V11001	728	869911	KKCM100HL+003041N3	5.138
660482	KKM100H1122G-W	4.680	573471	P300404T2V11121	936	869910	KKCM100HG+004041N3	5.335
660481	KKM100H1322D-V	5.318	573472	P300554T2V11321	1.221	869909	KKCM100HD+005542N3	6.212
660480	KKM100H1322A-W	5.318	573472	P300554T2V11321	1.221	869908	KKCM100HA+005542N3	6.212
660450	KKM100N1802G-V	11.700	573450	P302202T2V11801	2.886	869879	KKCM100NG+022022N3	13.856
660449	KKM100N2002F-V	12.675	573451	P303002T2V12001	3.848	869878	KKCM100NF+030022N3	15.698
660448	KKM100N2002E-V	12.675	573451	P303002T2V12001	3.848	869877	KKCM100NE+030022N3	15.698
660447	KKM100N2002D-V	12.675	573451	P303002T2V12001	3.848	869876	KKCM100ND+030022N3	15.698
660446	KKM100N2002C-V	12.675	573452	P303702T2V12001	4.186	869875	KKCM100NC+037022N3	16.019
660445	KKM100N2002B-V	12.675	573452	P303702T2V12001	4.186	869874	KKCM100NB+037022N3	16.019
660444	KKM100N2002A-V	12.675	573452	P303702T2V12001	4.186	869873	KKCM100NA+037022N3	16.019

Impronta file b11951ca94a585d3dfac98769b983a04223cfb87b

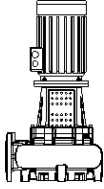


PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file b11951ca94a585d3dfac98769b983a04223cfb87b



ELETTROPOMPE PER ACQUE REFLUE IN CAMERA ASCIUTTA A VORTICE / MONOCANALE / BICANALE MOTORI IE3

DN 150

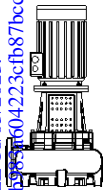


Codice	Matricola	Euro (€)
660486	KKM150L1322G-W	6.994
660521	KKM150L1322D-V	6.994
660520	KKM150L1322A-V	6.994
660542	KKM150H1123D-W	6.682
660541	KKM150H1323A-W	6.826
660488	KKM150L1322M-W	6.994
660487	KKM150L1322I-W	6.994
660486	KKM150L1322G-W	6.994
660485	KKM150L1602D-W	7.761
660484	KKM150L1602A-W	7.761
660492	KKM150N1602L-W	9.529
660491	KKM150N1802G-V	10.595
660490	KKM150N1802D-V	10.595
660489	KKM150N2002A-V	12.714

Codice	Matricola	Euro (€)
573497	P300306T1V11321	1.000
573497	P300306T1V11321	1.000
573498	P300406T2V11321	1.158
573472	P300554T2V11321	1.221
573473	P300754T2V11321	1.430
573472	P300554T2V11321	1.221
573472	P300554T2V11321	1.221
573473	P300754T2V11321	1.430
573474	P301104T2V11601	1.938
573475	P301504T2V11601	2.224
573475	P301504T2V11601	2.224
573476	P301854T2V11801	2.794
573477	P302204T2V11801	3.016
573478	P303004T2V12001	3.966

Codice	Matricola	Euro (€)
869951	KKCM150LG+003061N3	7.596
869950	KKCM150LD+003061N3	7.596
869949	KKCM150LA+004061N3	7.744
870022	KKCM150HD+005542N3	7.509
870021	KKCM150HA+007542N3	7.842
869916	KKCM150LM+005542N3	7.805
869915	KKCM150LI+005542N3	7.805
869914	KKCM150LG+007542N3	8.003
869913	KKCM150LD+011042N3	9.213
869912	KKCM150LA+015042N3	9.485
869920	KKCM150NL+015042N3	11.164
869919	KKCM150NG+018542N3	12.721
869918	KKCM150ND+022042N3	12.931
869917	KKCM150NA+030042N3	15.845

DN 200

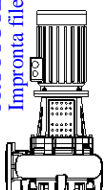


Codice	Matricola	Euro (€)
660524	KKM200P1602G-V	11.350
660523	KKM200P1802D-W	12.727
660522	KKM200P2002A-W	14.443
660522	KKM200P2002A-W	14.443
660510	KKD200N1322L-V	8.425
660508	KKD200N1322G-V	8.425
660476	KKD200N1602L-W	10.947
660509	KKD200N1602G-W	10.947
660507	KKD200N1602D-W	10.947
660505	KKD200N1602A-V	10.947
660529	KKD200N1602P-W	10.947
660475	KKD200N1802D-V	12.636
660474	KKD200N2002A-V	13.157

Codice	Matricola	Euro (€)
573501	P301106T2V11601	2.236
573502	P301506T2V11801	2.835
573503	P301856T2V12001	3.704
573504	P302206T2V12001	3.966
573498	P300406T2V11321	1.158
573499	P300556T2V11321	1.339
573500	P300756T2V11601	1.898
573500	P300756T2V11601	1.898
573500	P300756T2V11601	1.898
573501	P301106T2V11601	2.236
573475	P301504T2V11601	2.224
573477	P302204T2V11801	3.016
573478	P303004T2V12001	3.966

Codice	Matricola	Euro (€)
869955	KKCM200PG+011062N3	12.905
869954	KKCM200PD+015062N3	14.783
869952	KKCM200PA+018562N3	17.241
869953	KKCM200PA+022062N3	17.488
869961	KKCD200NP+004061N3	9.102
869936	KKCD200NG+005562N3	9.275
869938	KKCD200NL+007562N3	12.203
869937	KKCD200NG+007562N3	12.203
869935	KKCD200ND+007562N3	12.203
869933	KKCD200NA+011062N3	12.523
869960	KKCD200NP+015042N3	12.511
869904	KKCD200ND+022042N3	14.869
869903	KKCD200NA+030042N3	16.265

DN 250



Codice	Matricola	Euro (€)
660513	KKD250P1602G-V	12.766
660512	KKD250P1802D-W	13.469
660511	KKD250P2002A-W	14.651

Codice	Matricola	Euro (€)
573501	P301106T2V11601	2.236
573502	P301506T2V11801	2.835
573504	P302206T2V12001	3.966

Codice	Matricola	Euro (€)
869941	KKCD250PG+011062N3	14.252
869940	KKCD250PD+015062N3	15.487
869939	KKCD250PA+022062N3	17.685

PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
Impronta file b191ca94a585d3d4fac9876978804223cfb87bcc7cbf96e1e1ab602fb . Pagina 25 / 36.



ELETTROPOMPE PER ACQUE REFLUE IN CAMERA ASCIUTTA CON GIRANTE MONOCANALE / BICANALE - MOTORI IE3

DN 150



Codice	Matricola	Euro (€)
869965	KKCM150RL+037042N1	29.471
869964	KKCM150RG+045042N1	33.060

Codice	Matricola	Euro (€)
869963	KKCM150RD+055042N1	38.065
869962	KKCM150RA+075042N1	45.227

DN 250



Codice	Matricola	Euro (€)
869978	KKCM250ZA+022082N1	33.358
869969	KKCM250RL+030062N1	34.776
869968	KKCM250RG+037062N1	37.725
869967	KKCM250RD+045062N1	48.243
869966	KKCM250RA+055062N1	54.639

Codice	Matricola	Euro (€)
869977	KKCM250TM+090042N1	54.573
869975	KKCM250TH+110042N1	68.081
869974	KKCM250TG+132042N1	75.582
869973	KKCM250TE+160042N1	84.526
869971	KKCM250TB+160042N1	84.526
869970	KKCM250TA+200042N1	97.123

DN 300



Codice	Matricola	Euro (€)
869990	KKCD300ZE+018582N1	32.669
869989	KKCD300ZB+022082N1	33.890
869982	KKCD300RN+030062N1	36.284
869981	KKCD300RH+037062N1	39.156
869980	KKCD300RE+045062N1	49.361
869979	KKCD300RB+055062N1	55.212

Codice	Matricola	Euro (€)
869988	KKCD300TQ+090042N1	56.004
869986	KKCD300TL+110042N1	69.810
869985	KKCD300TH+132042N1	76.909
869984	KKCD300TE+160042N1	85.527
869983	KKCD300TB+200042N1	97.526

DN 350



Codice	Matricola	Euro (€)
869996	KKCD350RW+045062N1	54.288
869995	KKCD350RT+055062N1	59.411
869994	KKCD350RT+022082N1	37.830
869993	KKCD350RP+030082N1	44.407
869992	KKCD350RH+037082N1	47.762
869991	KKCD350RB+045082N1	51.741

Codice	Matricola	Euro (€)
869999	KKCD350TP+075062N1	74.179
869998	KKCD350TH+090062N1	80.861
869997	KKCD350TB+110062N1	89.337

Tensioni disponibili:

- 220/380-230/400-240/415 V.
- 380/660-400/700-415/720 V.

Il prezzo non comprende controflange, guarnizioni e bulloni.

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Anello sede girante in bronzo.
- Girante in bronzo.
- Giranti in metallurgie speciali: acciaio inossidabile AISI 316, acciaio Duplex.
- Una tenuta meccanica SIC/SIC.
- Due tenute meccaniche SIC/SIC.
- Verniciatura interna antiruggine ed esterna anticorrosione (V6).
- Verniciatura ceramica.
- Riduzioni specifiche su elettropompe con girante a vortice.
- Olio bianco approvato F.D.A.

TELAIO DI SOSTEGNO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER INSTALLAZIONE VERTICALE IN CAMERA ASCIUTTA



Codice	Matricola	Euro (€)
620198	TSKK80A	1.066
620217	TSK100A	1.561
620213	TSKIA	2.313
620214	TSKMA	2.313
620219	TSK250A	3.238

Codice	Matricola	Euro (€)
620251	TSK150A/R	2.197
620252	TSK250A/R	3.277
620247	TSK300A/R	3.562
620248	TSK350A/R	4.966

SUPPORTO IN ACCIAIO VERNICIATO PER INSTALLAZIONE ORIZZONTALE IN CAMERA ASCIUTTA

Codice	Matricola	Euro (€)
620268	SOKK80/1	1.170
620270	SOKK80/2	1.170
620272	SOKK80/3	1.170
620283	SOKK80/3/160	1.170
620269	SOKK100/1	1.170
620271	SOKK100/2	1.170
620273	SOKK100/3	1.170
620276	SOKK100/4	1.197
620281	SOKK100/4/200	1.197

Codice	Matricola	Euro (€)
620288	SOKK150/3	1.197
620274	SOKK200/3	1.197
620275	SOKK200/4	1.197
620280	SOKK200/4/200	1.197
620277	SOKK250/4	1.261
620282	SOKK250/4/200	1.261

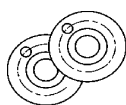
CURVA FLANGIATA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO

Codice	Matricola	Euro (€)
841663	CFK80	534
841669	CFK100	702
841002	CFK150	833
841003	CFK200	872

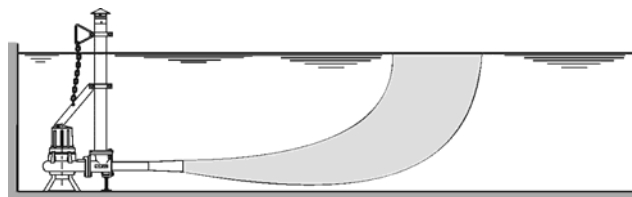
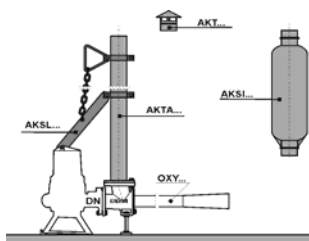
Codice	Matricola	Euro (€)
841004	CFK250	1.585
841005	CFK300	1.729
841006	CFK350	2.119

KIT CONTROFLANGE, GUARNIZIONI E BULLONI IN ASPIRAZIONE E MANDATA

Codice	Matricola	Euro (€)	Per pompa modello
840371	FMB10	117	KKCW/KKCM 80H/L
840373	FMB12	144	KKCW/KKCM 100L/N/H
840353	FMB17	233	KKCM 150L/N/R
840356	FMB18	377	KKCM/KKCD 200P/N
840357	FMB19	508	KKCM/KKCD 250P/Z/R/T
840398	FMB25	650	KKCD 300Z/R/T
840399	FMB26	806	KKCD 350R/T



COMPLESSO DI AERAZIONE



EIETTORE COMPLETO DI DIFFUSORE

Codice	Matricola	Euro (€)
620225	AK100/57	2.041
620226	AK150/79	2.769

Codice	Matricola	Euro (€)
620227	AK150/200/D	10.583

KIT DI SOLLEVAMENTO

Codice	Matricola	Euro (€)
840968	AKSL100	716
840969	AKSL150	728

Codice	Matricola	Euro (€)
841169	AKSL150N	1.221
841170	AKSL150N/D	1.690

TUBO D'ASPIRAZIONE

Codice	Matricola	Euro (€)
840962	AKTA100	988

Codice	Matricola	Euro (€)
840963	AKTA150	1.378

SILENZIATORE

Codice	Matricola	Euro (€)
840964	AKSI100	1.197

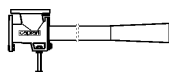
Codice	Matricola	Euro (€)
840965	AKSI150	1.443

TETTUCCIO

Codice	Matricola	Euro (€)
840966	AKT100	221

Codice	Matricola	Euro (€)
840967	AKT150	221

COD. 996826/07-22 - Copyright © 1999 Caprari S.p.A. - All Rights Reserved
 PROTOCOLLO GENERALE - A.M.A.M S.p.A MESSINA
 PROTOCOLLO ENTRATA N. 0017824 DEL 18/05/2023.
 Impronta file b11951ca94a585d3dfac98769b983a604223cfb87bcc7cbf96e1eff12ab662fb . Pagina 28 / 36.



MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE AD INCLINAZIONE VARIABILE



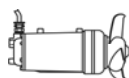
Codice	Matricola	Euro (€)
842391	CMD060W+007541N3	4.551
842392	CMD060W+011041N3	4.810

Codice	Matricola	Euro (€)
842393	CMD002W+007541N3	4.485
842394	CMD002W+011041N3	4.680

..060) Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 60x60 mm.

..002) Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile, con attacco 2" G per installazione sospesa.

MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE



Codice	Matricola	Euro (€)
841139	CMD080+015063N1	6.512

Codice	Matricola	Euro (€)
841140	CMD080+022063N1	6.590

Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 80x80 mm.

MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE



Codice	Matricola	Euro (€)
842395	CMD080W+015063N3	10.920
842396	CMD080W+022063N3	11.180

Codice	Matricola	Euro (€)
842397	CMD080W+030063N3	11.505
842398	CMD080W+040063N3	12.741

Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 80x80 mm.

MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE CON RIDUTTORE EPICICLOIDALE

Codice	Matricola	Euro (€)
841141	CMR080+022043N1	10.075
841142	CMR080+030043N1	10.166
841143	CMR080+040043N1	10.258

Codice	Matricola	Euro (€)
841144	CMR100+055042N1	12.896
841145	CMR100+075042N1	13.207
841146	CMR100+090042N1	14.299
841147	CMR100+110042N1	17.589
841148	CMR100+150042N1	18.239
841149	CMR100+185042N1	18.668

..080) Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 80x80 mm.

..100) Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 100x100 mm.

MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE CON RIDUTTORE VERSIONE ANTIDIFLAGRANTE

Codice	Matricola	Euro (€)
842178	CMR080+022043X1	12.584
842179	CMR080+030043X1	12.663
842180	CMR080+040043X1	12.780

Codice	Matricola	Euro (€)
842181	CMR100+055043X1	15.535
842182	CMR100+075043X1	15.887
842183	CMR100+090043X1	16.887
842184	CMR100+110043X1	20.489
842185	CMR100+150043X1	21.191
842186	CMR100+185043X1	21.710

..080) Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 80x80 mm.

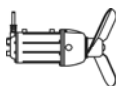
..100) Miscelatore completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 100x100 mm.

ACCELERATORE DI FLUSSO SOMMERSO ORIZZONTALE

Codice	Matricola	Euro (€)
841133	CMB100+015063N1	29.328
841134	CMB100+022063N1	29.432

Codice	Matricola	Euro (€)
841135	CMB100+030043N1	32.006
841136	CMB100+040043N1	32.135

Acceleratore di flusso completo di staffa di sollevamento in acciaio inossidabile per palo guida 100x100 mm.



ATTREZZATURA DI INSTALLAZIONE PER MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE SERIE CMD002W



Codice	Matricola	Euro (€)
841174	SM002	872
842187	SM003	1.898

SM..

Attrezzatura per installazione sospesa in acciaio inox composta da:

- Tubo con terminale filettato 2" GAS:
 - SM002: tubo 2", lunghezza 3 m.
 - SM003: tubo 3", lunghezza 4,5 m.
- Staffa di fissaggio a muro.

Codice	Matricola	Euro (€)
842190	SM002/D	1.404
842193	SM003/D	2.405

SM../D

Attrezzatura per installazione sospesa in acciaio inox composta da:

- Tubo con terminale filettato 2" GAS:
 - SM002/D: tubo 2", lunghezza 3 m.
 - SM003/D: tubo 3", lunghezza 4,5 m.
- N. 2 distanziali.
- Staffa di fissaggio a muro.

ATTREZZATURA DI INSTALLAZIONE PER MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE SERIE CMD060W



Codice	Matricola	Euro (€)
849899	MOF060	1.522

Attrezzatura di installazione in acciaio inox composta da:

- Palo guida 60x60 mm, lunghezza 6 m.
- Supporto di fissaggio a pavimento.
- Staffa di fissaggio a muro.
- Catena di sicurezza.

ATTREZZATURA DI INSTALLAZIONE PER MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE SERIE CMD-CMR



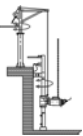
Codice	Matricola	Euro (€)
841175	VM060	2.289

Attrezzatura di sollevamento composta da:

- Palo guida in acciaio inox:
 - VM060: palo guida 60x60 mm, lunghezza 6 m.
 - VM080: palo guida 80x80 mm, lunghezza 6 m.
- Supporto di fissaggio a pavimento in acciaio inox.
- Supporto superiore di fissaggio in acciaio zincato a caldo.
- Verricello.
- Catena di sicurezza in acciaio inox.

Codice	Matricola	Euro (€)
841176	VM080	3.055

ATTREZZATURA DI INSTALLAZIONE PER MISCELATORE SOMMERSO ORIZZONTALE SERIE CMD-CMR



Codice	Matricola	Euro (€)
841179	GM080	5.357

Attrezzatura di sollevamento composta da:

- Gru a bandiera di sollevamento in acciaio zincato a caldo.
- Palo guida in acciaio inox:
 - GM080: palo guida 80x80 mm, lunghezza 6 m.
 - GM100: palo guida 100x100 mm, lunghezza 6 m.
- Supporto di fissaggio a pavimento in acciaio inox.
- Supporto superiore di fissaggio in acciaio inox.
- Verricello.
- Catena di sicurezza in acciaio inox.

Codice	Matricola	Euro (€)
841180	GM100	7.903

**ATTREZZATURA DI INSTALLAZIONE PER
ACCELERATORE DI FLUSSO SOMMERSO ORIZZONTALE SERIE CMB**



Codice	Matricola	Euro (€)
841173	GB100	7.151

Attrezzatura di sollevamento composta da:

- Gru a bandiera in acciaio zincato a caldo.
- Palo guida 100x100 mm, lunghezza 6 m, in acciaio inox.
- Supporti di fissaggio a pavimento in acciaio inox.
- Supporto superiore di guida in acciaio inox.
- Verricello.
- Catena di sicurezza in acciaio inox.

SONDINO DI UMIDITÀ

Codice	Matricola	Euro (€)
849901	SO-CMD	702

Codice	Matricola	Euro (€)
849903	SO-CMR	597



1. Generale

1.1 Le presenti condizioni generali di vendita (le "Condizioni") disciplinano in via esclusiva qualsiasi contratto di vendita tra Caprari S.p.A, con sede legale in Via Emilia Ovest 900 - 41123 Modena (di seguito "Caprari") ed i propri clienti (di seguito "Acquirenti/e", Caprari e gli Acquirenti/e di seguito anche "Parti"), avente ad oggetto i prodotti commercializzati da Caprari, incluse le parti di ricambio (d'ora in seguito il/i "Prodotto/i"). Le Condizioni si applicano esclusivamente se l'Acquirente è un professionista e il contratto è concluso nell'ambito dell'attività professionale dell'Acquirente. Le Condizioni non si applicheranno ad alcuna vendita effettuata a "consumatori" ai sensi della normativa italiana ed europea in materia.

1.2 L'offerta e la vendita dei Prodotti, il perfezionamento dei contratti e ogni altro rapporto tra Caprari e gli Acquirenti inerente alla vendita di Prodotti sono regolati in via esclusiva dalle Condizioni. Termini diversi proposti in qualsiasi forma o maniera dall'Acquirente non avranno efficacia e non saranno vincolanti per le Parti, salvo esplicita valutazione e conseguente accettazione per iscritto da parte di Caprari; parimenti non troveranno applicazione eventuali condizioni generali / particolari predisposte dall'Acquirente, il quale, con l'accettazione delle presenti Condizioni, dichiara espressamente di rinunciare.

2. Ordini e Contratti

2.1 L'Acquirente si impegna ad effettuare gli ordini a Caprari in conformità alle previsioni del presente articolo. Resta pertanto inteso che gli ordini che non rispettino le seguenti disposizioni, ordini incompleti o inesatti non verranno tenuti in considerazione da Caprari.

2.2 Caprari non sarà obbligata ad accettare gli ordini pervenuti dall'Acquirente, potendo liberamente valutare se procedere o meno all'accettazione e alla conseguente consegna dei Prodotti.

2.3 Gli ordini dei Prodotti dovranno essere effettuati dall'Acquirente mediante invio a Caprari di un ordine scritto contenente gli elementi indicati da Caprari come essenziali (in via esemplificativa: tipologia prodotti, quantità, prezzo).

2.4 Caprari - ove intenda accettare l'ordine - invierà a mezzo posta elettronica all'Acquirente una conferma d'ordine. Il contratto di vendita si intenderà perfezionato al momento del ricevimento della conferma d'ordine da parte dell'Acquirente e l'ordine non potrà più essere revocato o modificato, in assenza di accordo scritto tra le Parti.

2.5 La conferma d'ordine potrà contenere elementi o valori diversi da quelli indicati nell'ordine. È espresso onere dell'Acquirente verificare la corrispondenza della conferma d'ordine all'ordine e di comunicare, entro 5 (cinque) giorni dal ricevimento della conferma d'ordine, il proprio dissenso o la propria eventuale accettazione. Decorso inutilmente il termine di 5 (cinque) giorni dal ricevimento della conferma d'ordine, senza che l'Acquirente abbia effettuato alcuna comunicazione, la conferma d'ordine si intenderà tacitamente accettata dall'Acquirente ed il contratto concluso alle condizioni da ultimo proposte da Caprari.

3. Specifiche Prodotti

3.1 Caprari si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento, anche successivamente al perfezionamento del contratto, modifiche alle specifiche dei Prodotti che siano necessarie per conformarsi alle leggi e regolamenti applicabili e/o che non modifichino sostanzialmente la qualità, il rendimento o la commerciabilità dei Prodotti.

4. Prezzo dei Prodotti

4.1 I prezzi dei Prodotti saranno quelli indicati nella conferma d'ordine. Caprari si riserva il diritto di modificare - a sua insindacabile discrezione - il proprio listino prezzi, secondo aggiornamenti periodici che sono comunicati agli Acquirenti da parte di Caprari. Le modifiche al listino prezzi non avranno efficacia sui contratti conclusi anteriormente alle modifiche del listino, ma non ancora eseguiti.

4.2 Salva diversa pattuizione, i prezzi indicati da Caprari si intendono franco magazzino/FCA Incoterms® 2010, stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

5. Termini di Pagamento

5.1 I pagamenti dovranno essere effettuati entro il termine indicato nel contratto.

5.2 In qualsiasi caso di ritardo nel pagamento, Caprari avrà l'incontestabile diritto di: (i) sospendere l'esecuzione del contratto e/o, (ii) addebitare all'Acquirente gli interessi previsti dal D. Lgs. 231/2002 "Attuazione della Direttiva 2000/35/CE relativa alla lotta contro i ritardi di pagamento nelle transazioni commerciali" senza necessità di comunicazione formale di messa in mora.

5.3 Qualunque eventuale contestazione tra le Parti in merito ai Prodotti venduti non consentirà all'Acquirente di sospendere il pagamento del prezzo o di prolungare i relativi termini. Qualsiasi azione od esecuzione dell'Acquirente non potrà essere ritenuta procedibile in mancanza di integrale pagamento del prezzo.

5.4 Qualora l'Acquirente non effettui il pagamento anche di una sola rata, impregiudicato qualsiasi altro diritto o rimedio disponibile, l'Acquirente si intenderà decaduto dal beneficio del termine ex art. 1186 del Codice Civile Italiano con conseguente obbligo di corrispondere immediatamente a Caprari l'intero credito e Caprari potrà immediatamente risolvere il contratto ex art. 1456 del Codice Civile Italiano, dandone notizia all'Acquirente, salvo il diritto al risarcimento dei danni.

5.5 Qualora l'Acquirente non ritiri i Prodotti, l'acconto versato verrà trattenuto da Caprari a titolo di penale, salvo il diritto al risarcimento del maggior danno e/o al pagamento dell'intero prezzo convenuto e quanto previsto al successivo articolo 6.

6. Consegna, Spedizione e Ritiro dei Prodotti

6.1 Salva diversa pattuizione contenuta nel contratto, qualsiasi vendita si intende FCA Incoterms® 2010 stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

6.2 I termini di consegna previsti nel contratto si intendono indicativi. Sino a che il ritardo non superi i 90 (novanta) giorni dal termine indicato per la consegna, l'Acquirente non ha diritto di richiedere la risoluzione del contratto e di rifiutare la fornitura, salvo diversi accordi.

6.3 In ogni caso, Caprari non sarà responsabile per qualsiasi ritardo nelle consegne ad essa non imputabile e che sia determinato da: (i) eventi o fatti causati da "forza maggiore"; (ii) inadempimento o ritardo da parte dell'Acquirente nell'adempiere alle proprie obbligazioni; (iii) atti o ritardi di Pubbliche Autorità, anche non conseguenti ad eventi c.d. di "forza maggiore"; (iv) atti o ritardi da parte dei propri fornitori. In tali casi il termine della consegna si intenderà prorogato per un periodo pari alla durata dell'impedimento.

6.4 L'Acquirente riceverà un avviso scritto di merce pronta allorché i Prodotti ordinati siano disponibili per il ritiro (di seguito anche "Avviso").

6.5 L'Acquirente ha l'obbligo di ritirare i Prodotti entro il termine di 30 (trenta) giorni indicato nell'Avviso. In caso di mancato ritiro dei Prodotti da parte dell'Acquirente entro 30 (trenta) giorni dall'Avviso, tutti i rischi inerenti ai Prodotti saranno integralmente trasferiti all'Acquirente e, Caprari, fermo il diritto all'integrale pagamento del prezzo o alla risoluzione del contratto, potrà provvedere al deposito dei Prodotti non ritirati dall'Acquirente a rischio e spese di quest'ultimo. Decorso 45 (quarantacinque) giorni dall'Avviso senza che l'Acquirente abbia provveduto al ritiro, Caprari avrà la facoltà di applicare una penale pari al 2 % (due per cento) del valore dei Prodotti, per ogni settimana di ritardo fino ad un massimo del valore corrispondente al 20% (venti per cento) del prezzo dei Prodotti, salvo ed impregiudicato il diritto al maggior danno e la facoltà di risoluzione del contratto.

6.6 È facoltà di Caprari e senza che l'Acquirente possa avanzare pretese di indennizzi o compensi, sospendere le consegne e risolvere il contratto in caso in cui: (i) venisse a conoscenza di notizie tali da far dubitare della solvibilità dell'Acquirente; (ii) l'Acquirente fosse in ritardo con i pagamenti.

6.7 Caprari provvederà all'imballaggio dei Prodotti secondo la propria prassi commerciale. Particolari imballaggi o istruzioni di consegna richiesti dall'Acquirente dovranno essere concordati dalle Parti per iscritto al momento dell'ordine ed i costi relativi saranno fatturati a parte all'Acquirente.

7. Collaudo

7.1 Il collaudo potrà essere eseguito solo se richiesto al momento dell'ordine da parte dell'Acquirente. Caprari si riserva tuttavia il diritto di valutare e confermare la fattibilità del collaudo.

7.2 Le spese del collaudo saranno ad intero carico dell'Acquirente e la data e le tempistiche del collaudo saranno scelte da Caprari.

8. Trasferimento del Rischio

8.1 Salva diversa pattuizione nel contratto, il rischio per danni o perdita dei Prodotti si trasferisce all'Acquirente: "FCA" (FCA "Incoterms® 2010") stabilimento di Caprari indicato nel contratto.

9. Riserva di Proprietà

9.1 Nonostante i termini di consegna ed il passaggio del rischio relativamente ai Prodotti e qualsivoglia altra previsione delle presenti Condizioni, la proprietà dei Prodotti non si trasferisce all'Acquirente fintantoché Caprari non abbia ricevuto il pagamento integrale del prezzo dei Prodotti.

9.2 Fino all'integrale pagamento del prezzo, Caprari, pertanto, avrà il diritto assoluto, anche nei confronti dei terzi, di recuperare, vendere o in qualsiasi altro modo disporre dei Prodotti la cui proprietà rimane attribuita a Caprari.

9.3 Se un terzo agisce per pignorare o altrimenti disporre dei Prodotti, l'Acquirente è tenuto ad eccepire che i Prodotti sono di proprietà di Caprari e dare pronta notizia a Caprari stessa al fine di consentirle di tutelare i propri diritti a mezzo delle opportune iniziative giudiziarie.

9.4 Le disposizioni del presente articolo rimarranno valide ed efficaci anche successivamente alla cessazione o alla risoluzione (per qualsivoglia motivo) del contratto.

10. Riservatezza

10.1 L'Acquirente è tenuto a mantenere riservate tutte le notizie di carattere tecnico (es: disegni, prospetti tecnici, documentazione e corrispondenza in generale) e le informazioni qualificate espressamente come confidenziali ricevute da Caprari e comunque apprese in esecuzione del contratto. Tale obbligo permarrà in capo all'Acquirente per la durata di 5 (cinque) anni a far data dalla consegna all'Acquirente dell'ultimo Prodotto o lotto di Prodotti venduti. Ogni e qualsivoglia diritto di proprietà industriale od intellettuale relativo ai materiali o ai Prodotti (ivi inclusi i disegni, manuali, brochure etc. consegnati unitamente e/o in relazione ai Prodotti) venduti spetta esclusivamente a Caprari e ai relativi titolari.

11. Garanzie - Limitazioni di applicabilità della garanzia e responsabilità - Riparazioni e Obbligo di Ritiro

11.1 Salvo che sia diversamente stabilito nel contratto, tutti i Prodotti sono garantiti contro vizi, difetti o malfunzionamento per un periodo di 12 (dodici) mesi dalla data della fattura. La sostituzione di componenti o di Prodotti in garanzia, non estende ulteriormente la durata della stessa.

11.2 La denuncia di vizi dovrà essere effettuata per iscritto da parte dell'Acquirente a pena di decadenza entro 8 (otto) giorni dal momento della scoperta del vizio ai sensi dell'articolo 1495 del Codice Civile Italiano. La denuncia dei vizi dovrà contenere l'indicazione del difetto riscontrato e i dati identificativi del Prodotto:

modello, data di consegna, numero di serie, numero di fattura. Caprari si riserva il diritto di esaminare o di far esaminare i Prodotti che l'Acquirente ha dichiarato essere difformi o difettosi.

11.3 La garanzia è esclusa nei casi di: (i) uso improprio del Prodotto (applicazioni non previste nel manuale d'uso fornito da Caprari, non corretta installazione, non corretto avviamento e/o regolazione); (ii) modifiche o riparazioni sui Prodotti effettuati dall'Acquirente e non espressamente autorizzati da Caprari; (iii) mancata effettuazione della manutenzione preventiva e continuativa come specificato nel manuale d'uso e manutenzione; (iv) sostituzione di componenti con componenti non originali; (v) custodia dei Prodotti in ambienti non idonei / conformi alle indicazioni di Caprari; (vi) naturale logorio, correnti galvaniche, corrosioni chimiche, anomalie di alimentazione elettrica, collegamenti elettrici non previsti dal manuale d'uso e manutenzione, anomalie di azionamento meccanico; (vii) errata selezione del prodotto e/o dei componenti dell'impianto da parte dell'Acquirente, errati settaggi da parte dell'Acquirente e/o difetti relativi a dispositivi secondari (i.e. sistemi di azionamento, regolazione e controllo); (viii) difetti causati durante il trasporto; (ix) difetti dovuti a forza maggiore.

11.4 La richiesta di assistenza in garanzia è tassativamente subordinata alla puntuale ottemperanza dell'Acquirente a tutte le obbligazioni sorte prima della denuncia ed a quelle scadenti nel corso delle operazioni inerenti alla garanzia.

11.5 L'intervento in garanzia, a seguito di preventiva valutazione di Caprari circa l'operatività della stessa, includerà, a scelta di Caprari, la riparazione o la sostituzione dei componenti risultati difettosi, salvo diverso accordo scritto tra le Parti. I Prodotti che durante il periodo di garanzia manifestassero difetti di funzionamento o vizi di costruzione dovranno essere spediti, unitamente al documento comprovante l'acquisto, previa autorizzazione scritta da parte di Caprari, dall'Acquirente, "DDP" "delivery duty paid" ("Incoterms® 2010") a Caprari o alla Rete Service autorizzata che, previa positiva verifica delle condizioni di garanzia, provvederà alla riparazione o alla sostituzione.

11.6 Tutte le spese relative alla rimozione dei Prodotti dal luogo in cui sono installati, al trasporto e alla successiva re-installazione rimangono sempre a carico dell'Acquirente.

11.7 Al termine della riparazione, Caprari invierà all'Acquirente una comunicazione avvisando che i Prodotti sono pronti per il ritiro (di seguito "Avviso di Riparazione"). L'Acquirente ha l'obbligo di ritirare i Prodotti riparati entro 30 (trenta) giorni dalla suddetta comunicazione e riconosce che, in caso di mancato ritiro, Caprari avrà la facoltà di provvedere al deposito dei Prodotti non ritirati dall'Acquirente a rischio e spese di quest'ultimo. L'Acquirente riconosce anche che, decorsi 45 (quarantacinque) giorni dall'Avviso di Riparazione, senza che l'Acquirente abbia provveduto al ritiro, Caprari avrà la facoltà di applicare una penale pari a 50,00 (cinquanta) Euro a settimana fino ad un importo massimo pari alla metà del prezzo di acquisto del Prodotto, salvo il diritto al maggior danno.

11.8 In ogni caso, l'Acquirente si impegna a ritirare i Prodotti entro e non oltre 180 (centottanta) giorni dall'Avviso di Riparazione, autorizzando espressamente Caprari a disporre dei Prodotti non ritirati entro il suddetto termine. La medesima disciplina troverà applicazione anche a Prodotti non ritirati dall'Acquirente a seguito della valutazione (positiva o negativa) da parte di Caprari in merito all'operatività della garanzia.

11.9 Qualora venga concordato che le riparazioni in garanzia siano effettuate sul posto, Caprari si impegna a sostituire, gratuitamente, i pezzi di ricambio soggetti alle clausole di garanzia.

11.10 Inoltre, se richiesto, Caprari metterà a disposizione il personale specializzato occorrente per le riparazioni con l'intesa preventiva che dette prestazioni saranno addebitate secondo le tariffe del Bollettino A.N.I.M.A. (Associazione Nazionale Industria meccanica Varia ed Affini – Unione Costruttori Pompe e Compressori) in vigore.

Debbono altresì intendersi a carico dell'Acquirente gli oneri per i necessari mezzi occorrenti alla movimentazione dei materiali ed alla buona riuscita della riparazione e per la manovalanza di aiuto, che dovranno essere tempestivamente messi a disposizione del personale di Caprari. Sono parimenti a carico dell'Acquirente le spese di trasporto, vitto e alloggio del personale di Caprari messo a disposizione per le riparazioni fuori dalla sede di Caprari.

11.11 In ogni caso, le parti sostituite restano di proprietà di Caprari.

11.12 La denuncia dei vizi riscontrati sui Prodotti da parte dell'Acquirente a Caprari non autorizza l'Acquirente: (i) a sospendere i pagamenti dovuti; (ii) a ritenere risolto o a chiedere la risoluzione del contratto.

11.13 La garanzia prestata da Caprari è limitata alla sola riparazione o sostituzione dei Prodotti risultati difettosi. È esclusa ogni responsabilità per eventuali danni diretti e/o indiretti derivanti dalla vendita e dall'utilizzo dei Prodotti quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo: fermi linea, interruzione e/o perdite di produzione, mancati o limitati guadagni, costi ecc. In ogni caso, la responsabilità di Caprari in relazione al contratto con l'Acquirente o di qualsiasi altra natura è limitata al prezzo pagato dall'Acquirente per i Prodotti.

11.14 Caprari non potrà essere ritenuta responsabile per qualsiasi incidente a persone o cose per o durante l'uso o per causa o in dipendenza dei Prodotti.

11.15 Caprari non potrà essere ritenuta responsabile in caso di infrazioni a brevetti, marchi, modelli, o altri diritti di proprietà intellettuale o industriale, qualora i prodotti siano realizzati su richiesta dell'Acquirente e/o del distributore o su disegni, indicazioni o modelli dagli stessi forniti.

11.16 L'articolo 11, senza pregiudizio delle norme imperative applicabili, è la sola garanzia fornita da Caprari in relazione ai Prodotti. La garanzia è espressamente fornita in luogo di qualsiasi altra garanzia o dichiarazione, sia esplicita che implicita, inclusa qualsiasi garanzia relativa all'idoneità dei Prodotti.

12. Varie - Comunicazioni

12.1 L'eventuale sopravvenuta inapplicabilità totale o parziale di una qualsiasi clausola delle presenti Condizioni, lascia pregiudicata la validità delle altre clausole.

12.2 I dati riportati sulle offerte, cataloghi, lettere circolari, pubblicità, quali a titolo esemplificativo, ma non esaustivo, peso, prestazioni, misure, termini di consegna ecc., sono puramente indicativi e non costituiscono impegno di Caprari in tale senso.

12.3 Tutte le comunicazioni previste ai sensi del contratto e/o in relazione alle Condizioni dovranno essere effettuate a mezzo posta elettronica.

13. Legge applicabile, Giurisdizione

13.1 L'Acquirente e Caprari concordano che le presenti Condizioni, la loro interpretazione, esecuzione, adempimento, inadempimento, validità ed efficacia saranno regolati dalla legge italiana. Le Parti espressamente escludono l'applicazione della Convenzione di Vienna del 1980 sui contratti per la vendita internazionale di beni mobili.

13.2 Tutte le controversie derivanti dalle presenti Condizioni o da qualsiasi accordo stipulato in connessione con esse, e derivante dalla loro interpretazione, esecuzione, adempimento e inadempimento, validità ed efficacia saranno sottoposte in via esclusiva alla giurisdizione del Foro di Modena.

14. Disposizioni finali

14.1 Le presenti Condizioni possono essere modificate,

integrate, variate esclusivamente da parte di Caprari, in forma scritta.

15. Privacy

15.1 Ai sensi e per gli effetti del D.lgs. 196/03 (cd. "Codice Privacy") e del Regolamento UE 679/2016 ("GDPR"), le Parti si danno reciprocamente atto ed accettano che, nell'esecuzione delle attività previste dalle presenti Condizioni, i dati personali relativi a ciascuna di esse saranno trattati per finalità connesse all'esecuzione di tali Condizioni ai sensi dell'art. 6.1, lett. b) del GDPR, anche con l'ausilio di mezzi elettronici ovvero per dare esecuzione ad obblighi previsti dalla normativa vigente o dalle Autorità competenti.



www.caprari.com

caprari

pumping power