

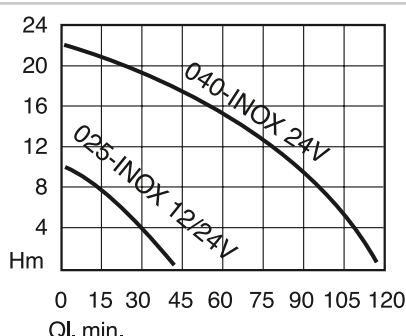
ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI INOX 12-24V

STAINLESS STEEL SELF-PRIMING ELECTRIC PUMPS 12-24V

040INOX



025INOX



Elettropompe autoadescanti in acciaio Inox particolarmente adatte al travaso di liquidi alimentari, industriali e chimici, fino ad una temperatura massima di 70°C ed esenti da impurità solide. Il corpo pompa, la girante, la culatta e l'albero motore sono in acciaio Inox AISI 316, i raccordi (**solo su richiesta**) per il tipo 025 sono in nylon e per il tipo 040 sono in acciaio Inox. Classe di isolamento F, protezione IP20, servizio continuo (S1). **NON UTILIZZARE PER TRAVASARE BENZINA.**

*Stainless steel self-priming electric pumps suitable for transfer of food, industrial and chemical liquids up to a maximum temperature of 70°C and free from solid impurities. The pump casing, impeller, flange and drive shaft are made of AISI 316 stainless steel, the connectors (**only on request**) for type 025 are made of nylon and those for type 040 of stainless steel. Insulation class F, IP20 protection, continuous running (S1). **DO NOT USE TO TRANSFER PETROL.***

Articolo Art.	Voltaggio Voltage	Potenza (HP/KW) Power (HP/KW)	Amp. Max (A) Amp Max (A)	Giri/min. Rpm	Aspirazione max (m) Inlet max (m)	Portata max (l/min) Max delivery (l/min)	Preval. max (m) Max head (m)
025INOX.12	12	0.5/0.37	32	2000	4	43	10
025INOX.24	24	0.5/0.37	20	2000	4	43	10
040INOX.24	24	1.5/1.12	45	1400	6	120	22

ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI PER OLIO 12-24V

SELF-PRIMING ELECTRIC PUMPS 12-24V FOR OIL



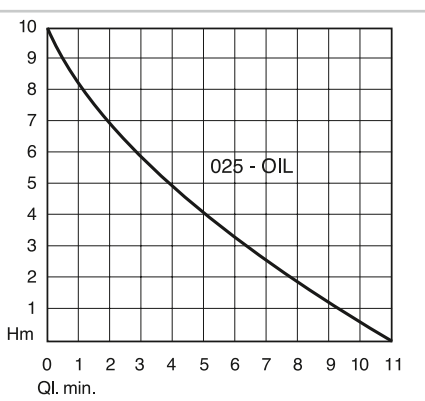
Elettropompa autoadescante in bronzo particolarmente indicata per il travaso di qualsiasi tipo di olio con densità fino a 150 cps.

Corpo pompa, giranti e raccordi sono in bronzo, l'albero motore in acciaio Inox AISI 316. Temperatura massima 70°C. Classe di isolamento F, protezione IP20, servizio continuo (S1). **NON UTILIZZARE PER TRAVASARE BENZINA.**

Bronze self-priming electric pumps suitable for transfer of any type of oil with a viscosity of up to 150 cps.

The pump casing, impeller and connectors are made of bronze, the drive shaft is made of AISI 316 stainless steel. Maximum temperature of 70°C.

*Insulation class F, IP20 insulation, continuous running (S1). **DO NOT USE TO TRANSFER PETROL.***



Articolo Art.	Voltaggio Voltage	Potenza (HP/KW) Power (HP/KW)	Amp. Max (A) Amp Max (A)	Giri/min. Rpm	Aspirazione max (m) Inlet max (m)	Portata max (l/min) Max delivery (l/min)	Preval. max (m) Max head (m)
025OIL.12	12	0.5/0.44	28	2200	6	11	9
025OIL.24	24	0.5/0.44	16	2200	6	11	9

N.B. Su richiesta è possibile fornire le pompe a 220/380V
N.B. Pumps 220-380V can be supplied on request