

Magnetyczne pompy samosąsące

MEFIAG Filters & Pumps **Pompy na lata**

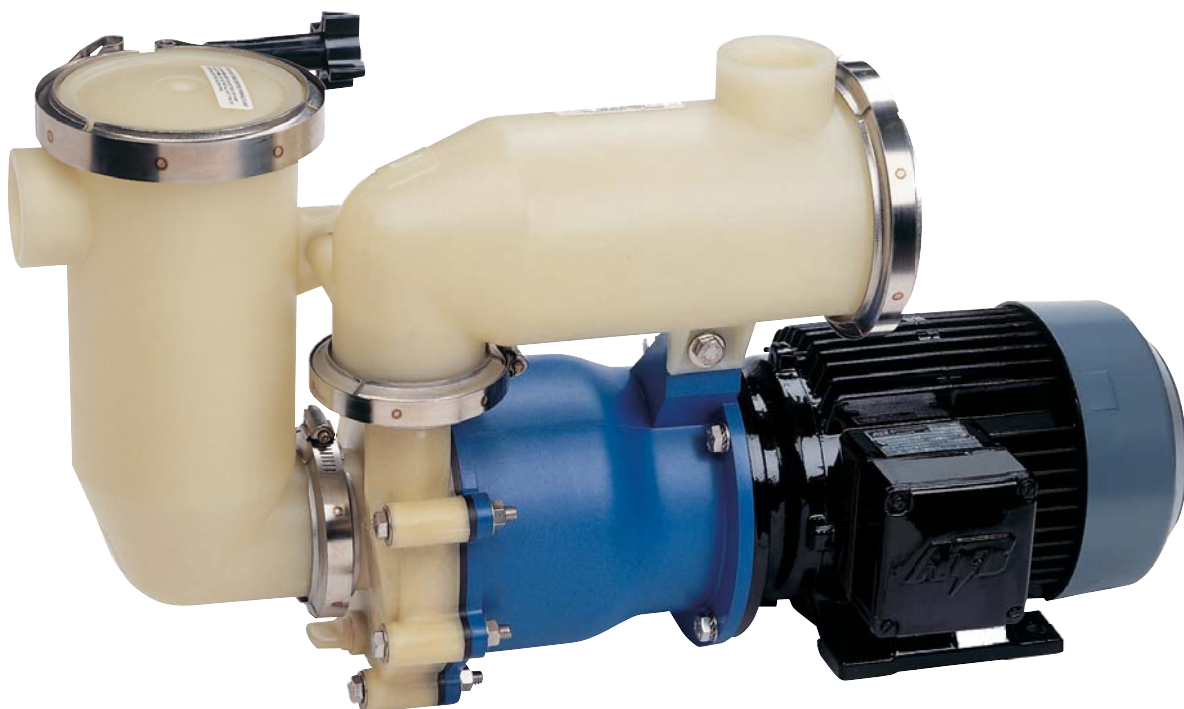
odporne na chemikalia

łatwe w obsłudze



solidne

mogą pracować na sucho



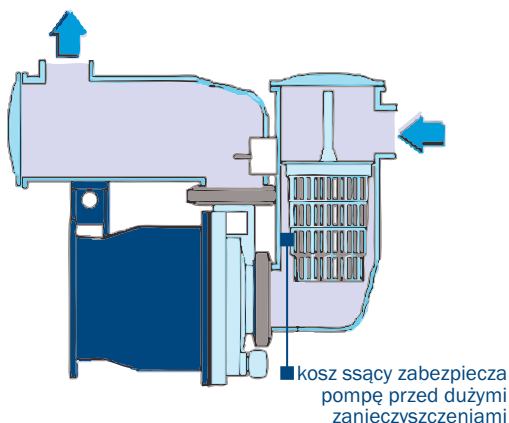
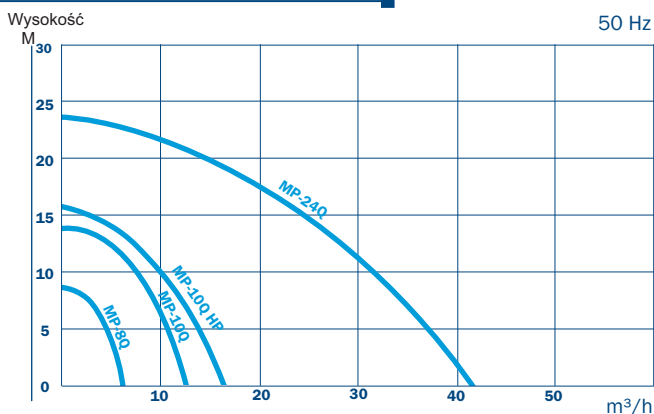
Technologie Galwaniczne
Sp. z o.o.



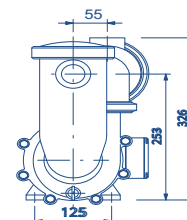
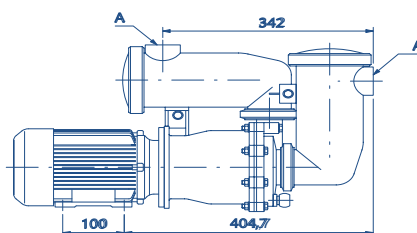
ul. Lodowa 101
93-232 Łódź
tel.: (0-42) 647 09 01
tel.: 0-800 16 80 84
fax: (0-42) 647 09 16
e-mail: tegal@tegal.pl
www.tegal.pl

Pompy MEFIAG serii MP=Q łączą zdolność do samoczynnego zasysania z niezawodnością napędu magnetycznego. Modele MP-8Q, MP-10Q i MP10-QHP są samosące do głębokości 2,5 m. Mogą pompować ciecze z poziomu poniżej swego położenia. Wymagają tylko minimalnej obsługi i mogą długo pracować na sucho.

Charakterystyka pompy:



Pompa	Maks. wydannosc	Maks. ciśnienie	Moc	Napięcie
MP-8Q	7,6 m ³ /h	0,8 Bar	0,75 kW	230/400
MP-10Q	11,8 m ³ /h	1,3 Bar	0,75 kW	230/400
MP-10QHP	15,9 m ³ /h	1,6 Bar	1,1 kW	230/400
MP-24Q	40,9 m ³ /h	2,4 Bar	4,0 kW	230/400



	Wymiar "A"
MP-10QP	1 1/4" NPTF
MP-10QP/HP	1 1/2" NPTF

Wszystkie magnetyczne pompy Mefiag są mogą być wykonane z PP albo PVDF i mogą pracować w temperaturze do 700 C (z PP) i do 900 C (z PVDF).



MP-10Q



MP-24Q