

WITH PRE-FILTER



Pompe in ghisa con prefiltro

Cast iron pumps with pre-filter



CAMPO DI UTILIZZO

- Pompa centrifuga per grandi impianti a servizio continuo con prefiltri con apertura facilitata con pomoli cestello in acciaio inox 316.
- Manutenzione: Queste pompe sono facili da effettuare, permette al motore di essere modificati o riparati senza svuotare la pompa
- Da utilizzare con acqua clorata



CONTEXT OF USE

- Centrifugal pump for continuous service plants equipped with easy-to-open pre-filters, and 316 stainless steel basket knobs.
- Maintenance: Maintenance operations are very easy to carry out, and it is possible to fix or modify the motor without emptying the pump.
- Use with chlorinated water



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pompa in ghisa 2850 giri
- Prefiltro flangiato in ghisa con cestello in acciaio inox AISI 316
- Corpo pompa e girante in ghisa
- Motore asincromo normalizzato a 2850 rpm
- Protezione IP 55
- Attacchi flangiati



TECHNICAL FEATURES

- Cast iron pump 2850 RPM
- Flanged cast iron pre-filter with AISI 316 stainless steel basket
- Cast iron pump body and impeller
- Induction motor normalized to 2850 rpm
- IP 55 Protection
- Flanged fittings

Codice Code	Raccordi flangiati mm-DN Flanged fittings mm-DN	Potenza in HP Power (HP)	Consumo in KW Consumption (KW)	Alimentazione V Power supply V	Termica A Thermal protection A	Portata prevalenza 10 m Flow rate prevalence 10 m	Portata prevalenza 12 m Flow rate prevalence 12 m	Portata prevalenza 14 m Flow rate prevalence 14 m	Listino (€) Price List (€)
100100272	125 - 100	7.5	5.5	400	12.5 - 21.5	135	125	109	
100100274	125 - 100	10	7.5	400	15.5	158	147	135	

