



## Pompe sommergibili

### Serie RIGHT per uso semi industriale

Elettropompe sommergibili per acque cariche in acciaio inox AISI 304. Adatte per la movimentazione di liquidi carichi contenenti sostanze solide e/o filamentose in sospensione, svuotamento di acque di infiltrazione, movimentazione di acque di scarico (servizi sanitari), svuotamento di pozzi neri e scarico nelle fognature.

Provviste di 5 m di cavo di alimentazione tipo H07 RN-F (a richiesta 10 m cavo H07 RN-F). Disponibili con o senza galleggiante.

- Versione MA con galleggiante
- Versione con 10 m di cavo

#### Campo di impiego

- Immersione massima: 10 m
- Temperatura massima del liquido: 50°C
- Passaggio massimo di solidi: 35 mm

#### Materiali

- Corpo pompa, girante, coperchio motore, disco porta tenuta e cassa motore in AISI 304
- Albero in AISI 303
- Doppia tenuta meccanica con camera d'olio:
  - superiore in Carbone/Ceramica/NBR (lato motore)
  - inferiore in SiC/SiC/NBR (lato pompa)

#### Dati tecnici

- Motore asincrono 2 poli autoventilato
- Classe di isolamento F
- Grado di protezione IP 68
- Tensione monofase 230V  $\pm$  10%, 50Hz
- Tensione trifase 400V  $\pm$  10%, 50Hz
- Condensatore permanentemente inserito e protezione termoamperometrica a riarmo automatico incorporata per il motore monofase
- Protezione a cura dell'utente per la versione trifase
- Attacco mandata: G1½

<b>Portata [m<sup>3</sup>/h]</b>	min 2.00	max 18.00
<b>Prevalenza [m]</b>	max 9.50	min 2.00



È un marchio distribuito da: F.M.A. SERVICE s.r.l  
Via Resegone, 6 - 22070 - Locate Varesino (CO) - P.Iva 02244160020  
Tel. 0331 302828 - 338 9155190

[www.iteco.net](http://www.iteco.net) - [info@iteco.net](mailto:info@iteco.net)