



## Pompe sommergibili

### Serie OPTIMA per uso civile

Elettropompe sommergibili per acque chiare con idraulica in acciaio inossidabile AISI 304. Adatte per svuotamento di pozzi, garage, cantine o locali soggetti ad allagamento, irrigazione di giardini ed orti, movimentazione di acque di infiltrazione o di scarico di acque non cariche.

Dotate di tenuta meccanica di serie. Affidabili e resistenti alla corrosione. Altamente versatili. Possono essere utilizzate in installazioni fisse o mobili.

Provviste di 5 m di cavo alimentazione tipo H05 RN-F per uso interno (10 m per uso esterno), con o senza galleggiante.

- Versione MS con galleggiante magnetico verticale MS (Magnetic Switch) ad ingombro ridotto per acque pulite
- Versione MA con galleggiante tradizionale a filo



### Campo di impiego

- Immersione massima: 5 m
- Temperatura massima del liquido: 50°C
- Passaggio massimo di solidi: 10 mm

### Materiali

- Corpo pompa, griglia aspirazione, disco porta tenuta e cassa motore in AISI 304
- Girante, diffusore e coperchio motore in tecnopolimero rinforzato con fibre di vetro
- Albero in AISI 303
- Tenuta meccanica di serie (Carbone/Ceramica/NBR)

### Dati tecnici

- Motore asincrono, 2 poli
- Classe di isolamento F
- Grado di protezione IP68
- Tensione monofase 230V  $\pm 10\%$ , 50 Hz
- Attacco mandata G1¼

<b>Portata [m<sup>3</sup>/h]</b>	min 1.20	max 9.00
<b>Prevalenza [m]</b>	max 7.00	min 1.50



É 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)