



## Gruppi di pompaggio serie Professional Line

### Serie 2GP 3M funzionamento pressostati

Gruppi con due pompe monoblocco orizzontali derivate da EN733 con idraulica in acciaio inox. Il basamento del gruppo è in acciaio zincato e così pure i collettori. Il collettore di mandata è predisposto per accogliere 2 eventuali serbatoi a membrana del tipo verticale; su di esso sono montati 2 pressostati, il quadro elettrico ed un manometro.

Ciascuna elettropompa ha in aspirazione una valvola sezionatrice ed una valvola di non ritorno, con possibilità di collegamento ad un alimentatore d'aria, ed è munita di altra valvola sezionatrice in mandata. Il quadro elettrico è sostenuto da apposito supporto fissato a basamento.



#### Campo di impiego

- Pressione massima di esercizio: 10 bar
- Temperatura del liquido:  $-10^{\circ}\text{C} \div +110^{\circ}\text{C}$

#### Materiali

- Corpo pompa, girante, disco porta tenuta e albero in AISI 304
- Tenuta meccanica in Carbone/Ceramica/NBR

#### Dati tecnici

- Motore asincrono 2 poli
- Classe di isolamento F
- Grado di protezione IP55
- Tensione monofase  $230 \pm 10\%$  50Hz, tensione trifase  $230/400\text{V} \pm 10\%$  50Hz fino a 4 kW compresi, tensione trifase  $400/690\text{V} \pm 10\%$  da 5,5 kW e oltre
- Protezione a cura dell'utente

<b>Portata [m<sup>3</sup>/h]</b>	min 12.00	max 276.00
<b>Prevalenza [m]</b>	max 71.00	min 14.00



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)