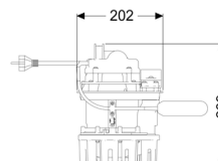


Pompa ad immers. Aquadive GTF 1000 res., senza interruttore a galleg., 10 m



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28860C

GTIN (EAN): 4026092093771

Gruppo di prezzo: 20

Descrizione

Pompa ad immersione per le acque di scarico non contenenti sostanze fecali

Tipo di acque di scarico:

acque di scarico senza sostanze fecali

Versione:

Comando della pompa:

Galleggiante

Resistente :

Resistente ai fluidi contenenti sale, alle acque di scarico degli impianti di addolcimento e all'acqua di scarico contenente condensa degli impianti di riscaldamento

Dimensioni:

Lunghezza:

195 mm

Larghezza:

195 mm

Altezza:

290 mm

Raccordo di mandata:

R 1 1/4"

Passaggio libero:

10 mm

Trasportatore:

Pompa:	GTF 1000 resistant
Portata max.:	14 m ³ /h
Prevalenza max.:	10 m
Tensione di funzionamento:	230 V
Frequenza di rete:	50 Hz
Tipo di funzionamento:	S3 - 50%
Potenza P1:	1,3 kW
Potenza P2:	0,75 kW
Numero di giri:	2.700 U/min
Protezione necessaria (protezione di linea):	C 16 A
Temperatura materiale (permanente) max.:	40 °C
Tipo di collegamento:	presa codificata
Peso:	10 kg
Tipo di girante:	Girante libera
Lunghezza del cavo di alimentazione della pompa:	10 m
Corrente nominale:	5,6 A
Tipo di protezione della pompa:	IP 68 (3 m)
Classe di protezione:	I
Tipo di cavo di collegamento della pompa:	H07RN-F 3G 1,0 mm ²
Classe di isolamento:	F

Comando:

Tipo di rilevazione del livello:	meccanico
----------------------------------	-----------