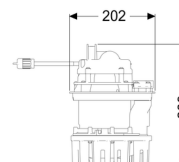


## Pompa ad immersione Aquadive GTF 1000 senza interruttore a galleg., 10 m



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28760  
GTIN (EAN): 4026092044520  
Gruppo di prezzo: 20

### Descrizione

Pompa ad immersione per le acque di scarico non contenenti sostanze fecali, tipo KTP 1000, nuova denominazione:  
Tipo di acque di scarico:

GTF 1000

acque di scarico senza sostanze fecali

### Caratteristiche generali:

Norma: EN 12050-2

Raccordo di mandata: R 1 1/4"

### Trasportatore:

Pompa: GTF 1000  
Portata max.: 14 m<sup>3</sup>/h  
Prevalenza max.: 10 m  
Tensione di funzionamento: 230 V  
Frequenza di rete: 50 Hz  
Tipo di funzionamento: S1  
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.:	35 °C
Tipo di collegamento:	presa codificata
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 <sup>2</sup>
Monitoraggio della temperatura:	integrato
Cos $\phi$ – fattore di potenza:	0,97
Classe di isolamento:	F