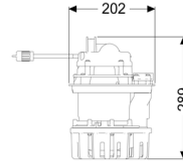


Pompa ad immersione Aquadive GTF 1000 senza interruttore a galleg., 10 m



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 m³/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 ²
Monitoraggio della temperatura:	integrato
Cos ϕ – fattore di potenza:	0,97
Classe di isolamento:	F