

Pompa ad imm. Aquadive STZ 1000 resistant interruttore galleggiante 10m

Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28778
GTIN (EAN): 4026092055878
Gruppo di prezzo: 20

Vantaggi

- Girante libera per la massima sicurezza di funzionamento
- Cavo di collegamento colato impermeabile longitudinalmente
- Aspirazione in piano integrata

Descrizione

Pompa di ricambio Aquadive senza ATEX, con trituttore e comando a galleggiante.

Variante

Comando della pompa: Galleggiante

Caratteristiche generali

Materiale: Materiale plastico
Norma: EN 12050-1
Tipo di acque di scarico: con sostanze fecali
Lunghezza del cavo: 10 m
ATEX: no

Dimensioni

Peso netto: 11,2 kg
Peso lordo: 11,53 kg
Lunghezza: 258 mm
Larghezza: 258 mm
Altezza: 294 mm
Lunghezza imballaggio: 379 mm
Larghezza imballaggio: 326 mm
Altezza imballaggio: 293 mm

Contenuto di acque di scarico

Raccordo di mandata: R 1 ¼ "

Trasportatore

Pompa: STZ 1000
Numero di pompe: 1

Peso, pompa:	10 kg
Tipo di collegamento:	presa codificata
Corrente nominale:	4,9 A
Classe di protezione:	I
Classe di isolamento:	F
Cos ϕ – fattore di potenza:	0,97
Tipo di protezione della pompa:	IP 68 (3 m)
Monitoraggio della temperatura:	integrato
Temperatura materiale (permanente) max.:	40 °C
Resistenza all'acqua calda per un breve periodo (2 min):	80 °C
Prevalenza max.:	10 m
Numero di giri:	2800 U/min
Potenza P1:	1,2 kW
Potenza P2:	0,69 kW
Tipo di funzionamento:	S3 - 30%
Protezione necessaria (protezione di linea):	C 16 A
Tipo di cavo di collegamento della pompa:	H07RN-F 3G 1,5 mm ²
Tipo di girante:	Trituratore
Lunghezza del cavo di alimentazione della pompa:	10 m
Comando	
Tipo di rilevazione del livello:	meccanico
Frequenza di rete:	50 Hz
Tensione di funzionamento:	230 V
Tipo di collegamento:	presa codificata
Corrente nominale:	4,9 A
Protezione necessaria (protezione di linea):	C 16 A