

## Pompa ad imm. Aquadive STZ 1000 senza interruttore a galleggiante, 10 m



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28779  
GTIN (EAN): 4026092055885  
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 tritratore, senza comando a galleggiante.

Variante

Comando della pompa: senza interruttore a 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: 10,52 kg  
Peso lordo: 11 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 $\phi$ – 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 <sup>2</sup>
Tipo di girante:	Trituratore
Lunghezza del cavo di alimentazione della pompa:	10 m
Comando	
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