

## Pompa di ricambio KTP/SPZ1000 230 V, con uscita in pressione prolungata

### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28739  
GTIN (EAN): 4026092051979  
Gruppo di prezzo: 90

### Descrizione

Pompa di ricambio con uscita in pressione prolungata e dispositivo di taglio per acque reflue contenenti feci, pronta per il collegamento con spina codificata

#### Caratteristiche generali

Norma: EN 12050-1  
Tipo di acque di scarico: con sostanze fecali

#### Dimensioni

Peso netto: 9,67 kg  
Peso lordo: 10,37 kg  
Lunghezza imballaggio: 379 mm  
Larghezza imballaggio: 326 mm  
Altezza imballaggio: 293 mm

#### Trasportatore

Pompa: SPZ 1000  
Tipo di collegamento: presa codificata  
Tensione di funzionamento: 230 V  
Frequenza di rete: 50 Hz  
Corrente nominale: 5,2 A  
Classe di protezione: I  
Classe di isolamento: F  
Cos $\phi$  – fattore di potenza: 0,97  
Tipo di protezione della pompa: IP 68 (3m/48h)  
Monitoraggio della temperatura: integrato  
Temperatura materiale (permanente) max.: 35 °C  
Prevalenza max.: 10 m  
Numero di giri: 2800 U/min  
Potenza P1: 1,2 kW  
Potenza P2: 0,7 kW  
Tipo di funzionamento: S3 - 50%  
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: 5 m

Comando

Tipo di collegamento:

presa codificata

Protezione necessaria (protezione di linea):

C 16 A