

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
Classe di protezione: I
Classe di isolamento: F
Cos ϕ – 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%
Tipo di cavo di collegamento della pompa: H07RN-F 3G 1,5 mm²

Tipo di girante:	Trituratore
Protezione necessaria (pompa):	C 16 A
Lunghezza del cavo di alimentazione della pompa:	5 m
Corrente nominale:	5,2 A
Comando	
Tensione di funzionamento:	230 V
Tipo di collegamento:	presa codificata