

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
ATEX:	no

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 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%
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:	5 m
Comando	
Tipo di collegamento:	presa codificata
Protezione necessaria (protezione di linea):	C 16 A