

Pompa zamienna KTP/SPZ1000 230 V, z przedłużonym króćcem tłocznym



Dane produktowe

Nr art.: 28739
GTIN: 4026092051979
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Pompa zamienna z przedłużonym króćcem tłocznym i urządzeniem tnącym do ścieków zawierających fekalia, gotowa do podłączenia z kodowaną wtyczką

Cechy ogólne

Norma:	EN 12050-1
Typ ścieków:	Ścieki zawierające fekalia
ATEX:	nie

Wymiary

Ciężar netto:	9,67 kg
Ciężar brutto:	10,37 kg
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

Przenośnik

Pompa:	SPZ 1000
Typ przyłącza:	Wtyczka kodowana
Napięcie robocze:	230 V
Częstotliwość sieciowa:	50 Hz
Prąd znamionowy:	5,2 A
Klasa ochrony:	I
Klasa izolacji:	F
Współczynnik mocy Cos phi:	0,97
Stopień ochrony pompy:	IP 68 (3 m / 48 h)
Nadzór temperatury:	zintegrowany
Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej):	35 °C
Maks. wys. podnoszenia:	10 m
Prędkość obrotowa:	2800 U/min
Pobór mocy P1:	1,2 kW

Pobór mocy P2:	0,7 kW
Tryb roboczy:	S3 - 50%
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	C 16 A
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN-F 3G 1,5 mm ²
Typ wirnika:	Mechanizm rozdrabniający
Długość przewodu sieciowego pompy:	5 m
Sterowanie	
Typ przyłącza:	Wtyczka kodowana
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	C 16 A