

Pompa zamienna STZ 11000 bez przelącznika pływakowego, ATEX



Dane produktowe

Nr art.: 680706
GTIN: 4026092082010
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Pompa zamienna bez przelącznika pływakowego do przepompowni zewnętrznej w ustawieniu mokrym

Wersja

Sterowanie pompą:

Sterownik

Cechy ogólne

Typ ścieków:

Ścieki zawierające fekalia i bez fekaliiów

Długość kabla:

10 m

Wymiary

Ciężar netto:

113 kg

Ciężar brutto:

121 kg

Wymiar opakowania:

dł.

Wymiar opakowania:

szer.

Wymiar opakowania:

wys.

Przenośnik

Pompa:

STZ 11000

Ciężar, pompa:

107 kg

Typ przyłącza:

Przyłącze bezpośrednie

Napięcie robocze:

400 V

Częstotliwość sieciowa:

50 Hz

Prąd znamionowy:

18,8 A

Klasa ochrony:

I

Klasa izolacji:

H

Współczynnik mocy Cos phi:

0,89

Stopień ochrony pompy:

IP 68

Nadzór temperatury:

zintegrowany

Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej):

40 °C

Maks. wys. podnoszenia:

68 m

Prędkość obrotowa:

2900 U/min

Pobór mocy P1:	11 kW
Pobór mocy P2:	9,5 kW
Tryb roboczy:	S1
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 400 V
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN8-F PLU 10G 1,5 mm ²
Typ wirnika:	Mechanizm rozdrabniający
Długość przewodu sieciowego pompy:	10 m
Sterowanie	
Typ przyłącza:	Przyłącze bezpośrednie
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 400 V