

Napęd pompy SPF 4500 400 V, S1, kabel 10 m



Dane produktowe

Nr art.: 680443
GTIN: 4026092072868
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Napęd pompy z wirnikiem Vortex z wolnym przelotem do ścieków zawierających fekalia

Cechy ogólne

Typ ścieków: Ścieki zawierające fekalia
ATEX: nie

Wymiary

Ciężar netto: 32 kg
Ciężar brutto: 35,3 kg
Wymiar opakowania: dł.
Wymiar opakowania: szer.
Wymiar opakowania: wys.

Przenośnik

Pompa: SPF 4500
Typ przyłącza: Przyłącze bezpośrednie
Prąd znamionowy: 7,7 A
Klasa ochrony: I
Z zabezpieczeniem przed suchobiegiem : tak
Stopień ochrony pompy: IP 68 (3 m / 48 h)
Nadzór temperatury: sterowany przy pomocy urządzenia sterującego
Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): 40 °C
Maks. wys. podnoszenia: 20 m
Prędkość obrotowa: 2845 U/min
Pobór mocy P1: 4,5 kW
Pobór mocy P2: 3,7 kW
Tryb roboczy: S1
Typ przewodu przyłączeniowego pompy: H07RN-F 7G 1,5 mm²
Długość przewodu sieciowego pompy: 10 m

Sterowanie

Częstotliwość sieciowa:
Napięcie robocze:
Typ przyłącza:
Prąd znamionowy:

50 Hz
400 V
Przyłącze bezpośrednie
7,7 A