

Napęd pompy SPF 1500 400 V, S1, kabel 10 m



Dane produktowe

Nr art.: 680445
GTIN: 4026092072875
Grupa Rabatowa: 90

Opis

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

Rodzaj ścieków: Ścieki zawierające fekalia

Przenośnik:

| | |
|---|---|
| Pompa: | SPF 1500 |
| maks. wydajność tłoczenia: | 40 m ³ /h |
| maks. wysokość podnoszenia: | 8 m |
| Napięcie robocze: | 400 V |
| Częstotliwość znamionowa: | 50 Hz |
| Tryb roboczy: | S1 |
| Pobór mocy P1: | 1,4 kW |
| Pobór mocy P2: | 1,1 kW |
| Prędkość obrotowa: | 1 415 U/min |
| maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): | 40 °C |
| Typ przyłącza: | Przyłącze bezpośrednie |
| Długość przewodu sieciowego pompy: | 10 m |
| Prąd znamionowy: | 2,7 A |
| Stopień ochrony pompy: | IP 68 (3 m / 48 h) |
| Klasa ochrony: | I |
| Typ przewodu przyłączeniowego pompy: | H07RN-F 7G 1,5 mm ² |
| Nadzór temperatury: z zabezpieczeniem przed suchobiegiem : | sterowany przy pomocy urządzenia sterującego tak |