

Pompa zamienna przepo.zewnętrznej ustawienie suche SPF 4500-S3



Dane produktowe

Nr art.: 680533
GTIN: 4026092074947
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Pompa zamienna typ SPF 4500-S3 do przepompowni zewnętrznych Aqualift F XL, ustawienie suche

Wykonanie:

Sterowanie pompą: Urządzenie sterownicze

Przenośnik:

| | |
|--|--|
| Pompa: | SPF 4500 |
| maks. wydajność tłoczenia: | 55 m ³ /h |
| maks. wysokość podnoszenia: | 20 m |
| Napięcie robocze: | 400 V |
| Częstotliwość znamionowa: | 50 Hz |
| Tryb roboczy: | S3 - 50% |
| Pobór mocy P1: | 4,2 kW |
| Pobór mocy P2: | 3,5 kW |
| Prędkość obrotowa: | 2 850 U/min |
| wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii): | Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 400 V |
| maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): | 40 °C |
| Typ przyłącza: | Przyłącze bezpośrednie |
| Długość przewodu sieciowego pompy: | 10 m |
| Prąd znamionowy: | 7,5 A |
| Stopień ochrony pompy: | IP 68 |
| Klasa ochrony: | I |
| Typ przewodu przyłączeniowego pompy: | H07RN-F 7G 1,5 mm ² |
| Nadzór temperatury: | sterowany przy pomocy urządzenia sterującego |
| Współczynnik mocy Cos phi: | 0,85 |
| Klasa izolacji: | F |

Długość kabla:

10 m