

Napęd pompy SPF 1400 230 V, S1, kabel 5 m, bez kondensatora



Dane produktowe

Nr art.: 680095
GTIN: 4026092062883
Grupa Rabatowa: 90

Opis

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

Rodzaj ścieków: Ścieki zawierające fekalia

Wykonanie:

Seria: ab 04/2013

Przenośnik:

| | |
|--|------------------------|
| Pompa: | SPF 1400 |
| maks. wydajność tłoczenia: | 38 m ³ /h |
| maks. wysokość podnoszenia: | 7 m |
| Napięcie robocze: | 230 V |
| Częstotliwość znamionowa: | 50 Hz |
| Tryb roboczy: | S1 |
| Pobór mocy P1: | 1,6 kW |
| Pobór mocy P2: | 1,1 kW |
| Prędkość obrotowa: | 1 370 U/min |
| maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): | 40 °C |
| Typ przyłącza: | Przyłącze bezpośrednie |
| Długość przewodu sieciowego pompy: | 5 m |
| Prąd znamionowy: | 7,3 A |
| Stopień ochrony pompy: | IP 68 (3 m / 48 h) |
| Klasa ochrony: | I |
| Nadzór temperatury: | zintegrowany |
| z zabezpieczeniem przed suchobiegiem : | tak |