

Zestaw do przezbr. Pumpfix F DN 125, do 12/2010, 5 m kabel



Dane produktowe

Nr art.: 28080
GTIN: 4026092005873
Grupa Rabatowa: 30

Opis

Zestaw do przezbrojenia jest wyposażony w pompę i kłapy wahadłowej. W normalnym stanie przekrój rury jest otwarty. W przypadku przepływu zwrotnego kłapy wahadłowej zostaje mechanicznie zamknięty. Odprowadzanie w trakcie fazy przepływu zwrotnego odbywa się przez pompę ze zintegrowanym mechanizmem rozdrabniającym.

Sterowanie następuje przy pomocy łatwego w obsłudze urządzenia sterującego.

Zestaw do przezbrojenia umożliwia przezbrojenie Staufix FKA, Staufix SWA lub Controlfix na urządzenie przeciwwzalewowe Pumpfix F.

Cechy ogólne

| | |
|--------------------------|--|
| Wielkość nominalna (DN): | 125 |
| Typ ścieków: | Ścieki zawierające fekalia i bez fekaliiów |
| Aprobata: | Z-53.2-388 |
| Długość kabla: | 5 m |

Wymiary

| | |
|--------------------|----------|
| Ciężar netto: | 15,13 kg |
| Ciężar brutto: | 16,01 kg |
| Wymiar opakowania: | dł. |
| Wymiar opakowania: | szer. |
| Wymiar opakowania: | wys. |

Przenośnik

| | |
|----------------------------|------------------|
| Pompa: | SPZ 1000 |
| Liczba pomp: | 1 |
| Ciężar, pompa: | 10 kg |
| Typ przyłącza: | Wtyczka kodowana |
| Napięcie robocze: | 230 V |
| Klasa ochrony: | I |
| Klasa izolacji: | F |
| Współczynnik mocy Cos phi: | 0,97 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Stopień ochrony pompy: | IP 68 (3 m / 48 h) |
| Nadzór temperatury: | zintegrowany |
| Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): | 35 °C |
| Maks. wys. podnoszenia: | 10 m |
| Prędkość obrotowa: | 2800 U/min |
| Pobór mocy P1: | 1,2 kW |
| Pobór mocy P2: | 0,69 kW |
| Tryb roboczy: | S3 - 50% |
| Typ przewodu przyłączeniowego pompy: | H07RN-F 3G 1,5 mm ² |
| Typ wirnika: | Mechanizm rozdrabniający |
| Prąd znamionowy: | 5,2 A |
| Sterowanie | |
| Sterownik: | Standard |
| Stopień ochrony sterownika: | IP 54 |
| Napięcie robocze: | 230 V |
| Typ przyłącza: | Wtyczka kodowana |
| Funkcja dziennika zdarzeń: | tak |
| Podtrzymywanie baterijne : | tak |
| System samodiagnozy (SDS): | tak |
| Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii): | C 16 A |