

Karta produktu

## Zestaw do przezbr. Pumpfix M DN 150, do 12/2010, 5 m kabel



### Informacje o artykule

numer artykułu: 28081  
Kod EAN: 4026092005880  
Grupa cenowa: 30

### Zalety produktu

### 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 M.

### Cechy ogólne

Wielkość nominalna (DN)	150
Typ ścieków	Ścieki zawierające fekalia i bez fekaliiów
Aprobata	Z-53.2-388,Z-53.2-388_V
Długość kabla	5 m

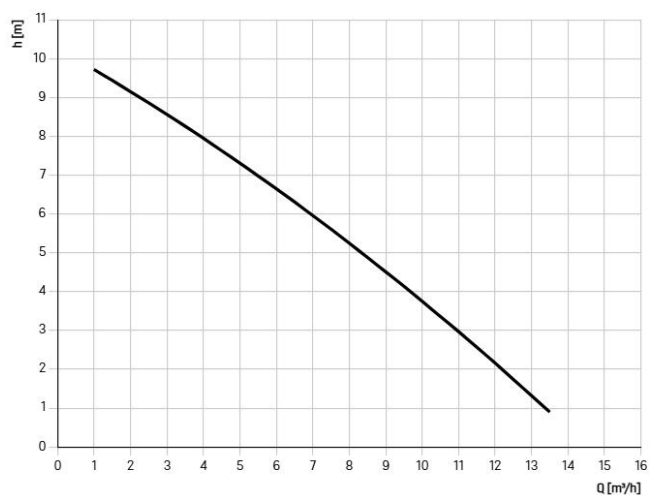
### Wymiary

Ciężar netto	13,84 kg
Ciężar brutto	14,72 kg
Wymiar opakowania: dł.	670 mm
Wymiar opakowania: szer.	310 mm
Wymiar opakowania: wys.	365 mm

### 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 <sup>2</sup>
Typ wirnika	Mechanizm rozdrabniający
Prąd znamionowy	5,2  A

### Wydajność pomp



### Sterowanie

Sterownik	Standard
Stopień ochrony sterownika	IP 54
Napięcie robocze	230 V
Typ przyłącza	Wtyczka kodowana
Funkcja dziennika zdarzeń	tak
Podtrzymywanie bateryjne	tak
System samodiagnozy (SDS)	tak
Wymagane zabezpieczenie (sterownik)	C 16 A
Prąd znamionowy	