

Zestaw przebrojeniowy Staufix FKA DN 100-200, od 01/2012, Kabel o długości 15 m



Dane produktowe

Nr art.: 80104
GTIN: 4026092051344
Grupa Rabatowa: 30

Opis

Zestaw przebrojeniowy jest wyposażony w system zamykania napędzany silownikiem, automatycznie zamykający się w przypadku przepływu zwrotnego. Drugi system zamykania służy jako ryglowane ręcznie zamknięcie awaryjne.

Sterowanie następuje przy pomocy łatwego w obsłudze urządzenia sterującego, które opcjonalnie można włączyć w system zarządzania budynkiem poprzez kontakt bezpotencjałowy lub które poprzez modem GSM może wysyłać komunikaty alarmowe i zbiorcze sygnały awarii.

Zestaw przebrojeniowy umożliwia doposażenie studzienek przeciwzalewowych LW 1000 i modułowych studzienek przeciwzalewowych LW 1000 w zawór przeciwzalewowy Staufix FKA.

Rodzaj ścieków:

Ścieki zawierające fekalia i bez fekaliiów

Ochrona przeciwzalewowa:

Typ 3

Cechy ogólne:

Wielkość nominalna (DN):

100-200

Wskazówka dotycząca wielkości nominalnej:

hydraulicznie odpowiada DN 150

Norma:

EN 13564

Długość kabla:

15 m

Stopień ochrony silnika:

IP 68 (3 m / 48 h)

Sterowanie:

Urządzenie sterownicze:

Comfort

Napięcie robocze:

230 V

Częstotliwość znamionowa:

50 Hz

System samodiagnozy (SDS):	tak
Podtrzymywanie bateryjne :	tak
Wyświetlacz wielowierszowy:	tak
Funkcja dziennika zdarzeń:	tak
Złącze USB:	tak
Złącze GSM:	tak
Kontakt bezpotencjałowy:	opcjonalny
Stopień ochrony urządzenia sterowniczego:	IP 54
Długość przewodu sieciowego urządzenia sterującego:	1,4 m
Rodzaj pomiaru poziomu:	optyczny
Instrument do rozpoznania poziomu:	sonda optyczna
Czujnik alarmowy:	Sonda optyczna