

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 |