

## 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