

Kit di conversione Staufix FKA DN 100-200, da 01/2012, cavo 15 m

Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 80104
GTIN (EAN): 4026092051344
Gruppo di prezzo: 30

Descrizione

Il kit di conversione è dotato di un sistema di chiusura motorizzato, che si chiude automaticamente in caso di riflusso. Un secondo sistema di chiusura funge da chiusura di emergenza bloccabile manualmente.

Il sistema è controllato da una centralina di facile utilizzo, che in via opzionale può essere integrata nel sistema di gestione dell'edificio per mezzo di un contatto a potenziale zero o può emettere messaggi di allarme e di guasto collettivi tramite un'interfaccia GSM.

Con il kit di conversione, i pozzetti di ispezione per valvola antiriflusso LW 1000 e i pozzetti modulari per il riflusso LW 1000 possono essere dotati della valvola antiriflusso Staufix FKA.

Caratteristiche generali

Norma:	EN 13564
Larghezza nominale (DN):	100-200
Indicazione della larghezza nominale:	Idraulica pari a DN 150
Tipo di acque di scarico:	con e senza sostanze fecali
Protezione antiriflusso:	Tipo 3
Tipo di protezione del motore:	IP 68 (3m/48h)
Lunghezza del cavo:	15 m

Dimensioni

Peso netto:	7,83 kg
Peso lordo:	8,82 kg
Lunghezza imballaggio:	588 mm
Larghezza imballaggio:	388 mm
Altezza imballaggio:	400 mm

Comando

Centralina:	Comfort
Dispositivo di allarme:	sonda ottica
Strumento di rilevazione del livello:	Sonda ottica
Tipo di rilevazione del livello:	ottica
Tipo di protezione della centralina:	IP54
Lunghezza del cavo di alimentazione alla centralina:	1,4 m
Contatto a potenziale zero:	opzionale

Interfaccia GSM:	sì
Interfaccia USB:	sì
Funzione di diario d'esercizio:	sì
Display multi-riga:	sì
Batteria tampone:	sì
Sistema di auto-diagnostica (SDS):	sì