

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 1,4 m

centralina:

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