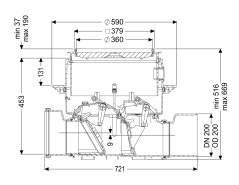


Val antiriflusso aut Staufix FKA DN 200, Pavimento, piastrellabile





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 84200X

GTIN (EAN): 4026092046470

Gruppo di prezzo: 30

Vantaggi

- Sistema di chiusura motorizzato e sicuro con sonda ottica
- Manutenzione veloce, semplice e senza utensili
- Disponibile anche come set modulare

Descrizione

La valvola antiriflusso automatica premium per acque di scarico con e senza sostanze fecali è dotata 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 comando avviene tramite 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 disturbo collettivi tramite un'interfaccia GSM. Grazie al sistema modulare KESSEL, gli impianti preesistenti possono essere facilmente convertiti nella stazione di pompaggio antiriflusso Pumpfix F.

Variante

Chiusura di emergenza: sì

Tipo di protezione della sonda: IP 68 (3m/48h)

Clapet antiriflusso motorizzate: 1
Clapet antiriflusso meccaniche: 1

Caratteristiche generali

Colore: nero
Norma: EN 13564
Larghezza nominale (DN): 200
Diametro esterno (DA): 200 mm

Indicazione della larghezza nominale: Idraulica pari a DN 150 Tipo di acque di scarico: con sostanze fecali

Situazione di installazione: installazione nel pavimento



Condizioni di consegna: Premontato per il montaggio finale in cantiere (i

sensori devono essere montati in cantiere e la

centralina deve essere collegata)

Protezione antiriflusso: Tipo 3 Tipo di motore: KSM 140

Tipo di protezione del motore: IP 68 (3m/48h)

Lunghezza del cavo: 5 m

Dimensioni

Peso netto: 17 kg
Peso lordo: 22,5 kg
Resistenza all'acqua freatica dal fondo 3000 mm

serbatoio:

Dimensione di installazione – larghezza: 750 mm Dimensione di installazione – lunghezza: 750 mm Salto di pendenza: 9 mm

Profondità di posa: 516 - 669 mm Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza:720 mmLarghezza:590 mmLunghezza imballaggio:785 mmLarghezza imballaggio:615 mmAltezza imballaggio:550 mm

Serbatoio/corpo base

Tipo di bocchettone: Riduzione raccordo maschio / manicotto inclusi

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: piastra di copertura piastrellabile

Materiale della copertura : Materiale plastico

Larghezza della copertura:

Lunghezza della copertura:

Blocco:

Classe di carico:

Tenuta:

366 mm

Lock & Lift

K 3 (EN 1253-1)

a tenuta stagna

Altezza max. del rivestimento: 16 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
Frequenza di rete: 50 Hz
Tensione di funzionamento: 230 V
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
Collegamento SGE, AE:	SÌ