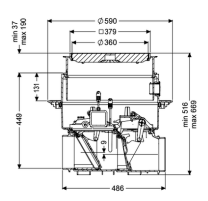


## Val antiriflusso aut Staufix FKA senza bocchettone, Pavimento, nero





## Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 84000S

GTIN (EAN): 4026092053881

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

Tipo di acque di scarico: Acque di scarico con sostanze fecali

Situazione di installazione: all'interno degli edifici – installazione nel pavimento

Condizioni di consegna: Kit modulare per il montaggio finale in cantiere

Protezione antiriflusso: Tipo 3 Tipo di motore: KSM 140



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

Lunghezza del cavo: 5 m

Dimensioni

Peso netto: 18,2 kg
Peso lordo: 21 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:486 mmLarghezza:590 mmLunghezza imballaggio:785 mmLarghezza imballaggio:615 mmAltezza imballaggio:550 mm

Serbatoio/corpo base

Sistema: opzionale

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Piastra di copertura Materiale della copertura : Materiale plastico

Colore della copertura:neroLarghezza della copertura:366 mmLunghezza della copertura:366 mmCoperchio di chiusura:Lock & LiftClasse di carico:L 15 (EN 1253-1)Tenuta:a tenuta stagna

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 sonda: 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:
Interfaccia USB:
Si
Interfaccia USB:
Funzione di diario d'esercizio:
Si
Display multi-riga:
Si
Batteria tampone:
Sistema di auto-diagnostica (SDS):
Collegamento SGE, AE:
Si