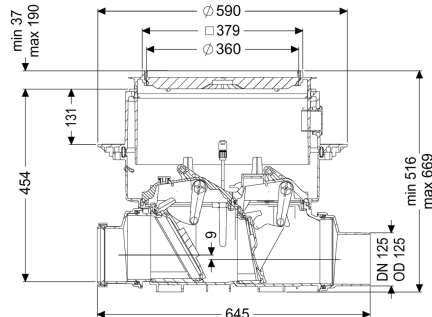


Val antiriflusso aut Staufix FKA DN 125, Pavimento, piastrellabile



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 84125X
 GTIN (EAN): 4026092046456
 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):	125
Diametro esterno (DA):	125 mm
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:
20,9 kg

Resistenza all'acqua freatica dal fondo 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:
645 mm

Larghezza:
590 mm

Lunghezza imballaggio:
785 mm

Larghezza imballaggio:
615 mm

Altezza imballaggio:
550 mm

Serbatoio/corpo base

Tipo di bocchettone:
Riduzione raccordo maschio / manicotto inclusi

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura:
piastrella piastrellabile

Materiale della copertura :
Materiale plastico

Larghezza della copertura:
366 mm

Lunghezza della copertura:
366 mm

Blocco:
Lock & Lift

Classe di carico:
K 3 (EN 1253-1)

Tenuta:
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 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-diagnistica (SDS):	sì
Collegamento SGE, AE:	sì