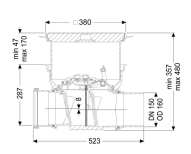


Valvola antiriflusso StaufixControl DN 150, Pavim., piastrellabile, Tipo 2 R





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 770150.10XR GTIN (EAN): 4026092076798

Gruppo di prezzo: 10

Vantaggi

- messaggio d'allarme ottico e acustico in caso di ristagno
- Messaggio di ristagno via radio (EnOcean) integrabile nel sistema di controllo
- Montaggio flessibile, disponibilità di diverse coperture per l'installazione nel pavimento

Descrizione

La valvola antiriflusso per le acque di scarico senza materie fecali è dotata di due cerniere meccaniche, le quali si chiudono in automatico in caso di ristagno. Una cerniera serve contemporaneamente come chiusura d'emergenza bloccabile manualmente.

L'unità di manutenzione a batteria nel coperchio emette un messaggio di allarme ottico e acustico in caso di ristagno. Il messaggio di allarme può, in via opzionale, attivare un segnalatore a distanza nell'ambiente domestico mediante il protocollo EnOcean, oppure prendere in automatico una presa di commutazione dalla rete.

Tipo di acque di scarico: acque di scarico senza sostanze fecali

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

SÌ

Versione:

Clapet in acciaio inox per protezione contro i

roditori:

Tipo di tenuta: Guarnizione termosaldata

Chiusura di emergenza: sì



Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento Condizioni di consegna:

devono essere collegati in cantiere)

Protezione antiriflusso: Tipo 2 2 Numero di valvole meccaniche antiriflusso:

Caratteristiche generali:

Larghezza nominale (DN): 150 160 Diametro esterno (DA): Colore: nero Norma: EN 13564

Dimensioni:

Lunghezza: 523 mm Larghezza: 444 mm Dimensione di installazione – lunghezza: 750 mm Dimensione di installazione – larghezza: 750 mm

Contenitore:

Profondità di posa: 341 - 464 mm Resistenza all'acqua freatica dal fondo 3.000 mm

serbatoio:

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura: piastra di copertura piastrellabile

Materiale della copertura: Materiale plastico

Altezza max. del rivestimento: 16 mm

K 3 (EN 1253-1) Classe di carico: Lunghezza: 366 mm

Larghezza: 366 mm

a tenuta stagna Blocco: Lock & Lift

Salto di pendenza: 8 mm

Comando:

Tenuta:

Tipo di rilevazione del livello: pneumatica

Strumento di rilevazione del livello: Pressostato

