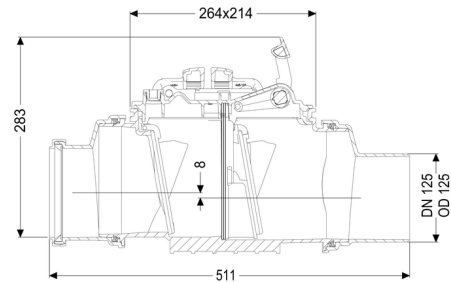


Valvola antiriflusso StaufixControl DN 125, non interrato, Tipo 2 R



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 770125R
 GTIN (EAN): 4026092076743
 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 – canale di scarico non interrato

Versione:

Clapet in acciaio inox per protezione contro i roditori:	sì
Chiusura di emergenza:	sì
Condizioni di consegna:	pronto all'installazione
Protezione antiriflusso:	Tipo 2

Numero di valvole meccaniche antiriflusso: 2

Caratteristiche generali:

Larghezza nominale (DN): 125
Diametro esterno (DA): 125
Colore: nero
Norma: EN 13564

Dimensioni:

Lunghezza: 511 mm
Larghezza: 216 mm
Altezza: 306 mm

Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura: Coperchio di chiusura
Salto di pendenza: 8 mm

Comando:

Tipo di rilevazione del livello: pneumatica
Strumento di rilevazione del livello: Pressostato
Coperchio di chiusura: Chiusura manuale