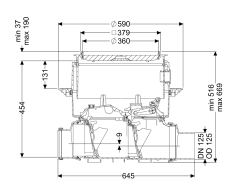


## Valvola antiriflusso Staufix SWA DN 125, Pavimento, piastrellabile





## Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 73125.10X

GTIN (EAN): 4026092003954

Gruppo di prezzo: 30

## Vantaggi

- Semplice conversione successiva in Staufix FKA o Pumpfix F
- Manutenzione veloce, semplice e senza l'ausilio di utensili
- Disponibile anche come set modulare

## Descrizione

La valvola antiriflusso Premium 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. Grazie al sistema modulare KESSEL, gli impianti preesistenti possono essere convertiti senza problemi in una valvola antiriflusso Premium Staufix FKA o in un impianto di pompaggio antiriflusso Pumpfix F.

Variante

Chiusura di emergenza: sì Clapet antiriflusso meccaniche: 2

Caratteristiche generali

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

Tipo di acque di scarico: senza sostanze fecali Situazione di installazione: installazione nel pavimento

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

devono essere collegati in cantiere)

Protezione antiriflusso: Tipo 2

Dimensioni



Peso netto: 14 kg
Peso lordo: 19,5 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: 645 mm
Larghezza: 590 mm
Lunghezza imballaggio: 645,5 mm
Larghezza imballaggio: 590 mm
Altezza imballaggio: 348 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