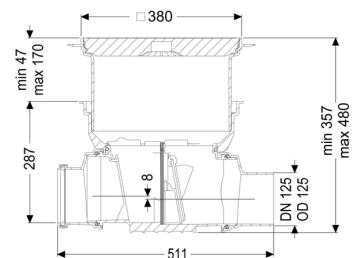
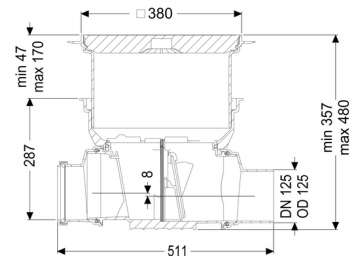


Clapet antiretour Staufix DN 125, Dalle, carrelable, Type 1



Informations sur l'article

Numéro d'article: 720125.10X
 GTIN: 4026092076071
 Groupe de remise: 10

Avantages

- Transformable en Staufix Type 2 ou StaufixControl
- Pose flexible, fourniture de différents couvercles de recouvrement pour la pose encastrée en dalle
- Maintenance et nettoyage faciles sans outils

Description

Le clapet antiretour pour eaux usées sans matières fécales est équipé d'un clapet mécanique qui ferme automatiquement en cas de reflux et qui sert simultanément de verrouillage d'urgence à actionnement manuel.

Le système modulaire KESSEL permet aisément d'ajouter un second clapet aux systèmes existants ou de les transformer en clapet antiretour StaufixControl.

Nature des eaux usées:

Eaux grises

Type d'installation:

à l'intérieur du bâtiment – pose encastrée en dalle

Variante:

Nature d'étanchéité:	étanchéité composite
Verrouillage d'urgence:	oui
État à la livraison:	Prêt au raccordement (raccordement des pièces de jonction à prévoir sur site)
Protection antiretour:	Type 1
Nombre de clapets antiretours mécaniques:	1

Caractéristiques générales:

Diamètre nominal (DN):	125
Diamètre extérieur (DA):	125
Couleur:	noir
Norme:	EN 13564

Dimensions:

Longueur:	511 mm
Largeur:	444 mm
Dimensions d'encastrement, longueur:	750 mm
Dimensions d'encastrement, largeur:	750 mm

Cuve:

Profondeur de pose:	341 - 464 mm
Étanchéité aux eaux souterraines à partir du point bas de la cuve:	3.000 mm
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle:	Couvercle carrelable
Matériau du couvercle de recouvrement:	Composite
Hauteur maxi du revêtement:	16 mm
Classe de charge:	K 3 (EN 1253-1)
Longueur:	366 mm
Largeur:	366 mm
Étanchéité:	étanche à l'eau
Verrouillage:	Lock & Lift
Hauteur de chute:	8 mm