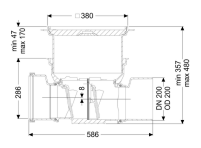
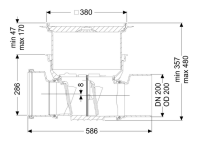


Clapet antiretour Staufix DN 200, Dalle, noir, Type 2 R







Informations sur l'article

Numéro d'article: 730200.10SR

GTIN: 4026092076552 Groupe de remise: 10

Avantages

- Clapet antirongeurs en option pour encore plus de sécurité
- Pose flexible, fourniture de différents couvercles de recouvrement pour la pose encastrée en dalle
- Également disponible comme kit modulaire

Description

Le clapet antiretour pour eaux usées sans matières fécales est équipé de deux clapets mécaniques qui ferment automatiquement en cas de reflux. Un clapet sert simultanément de verrouillage d'urgence à actionnement manuel.

Le système modulaire KESSEL permet aisément de transformer des systèmes existants en clapet antiretour StaufixControl.

Nature des eaux usées: Eaux grises

Type d'installation: à l'intérieur du bâtiment – pose encastrée en dalle



Variante:

Battant en acier inoxydable pour protection anti oui

rongeurs:

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 2 Nombre de clapets antiretours mécaniques: 2

Caractéristiques générales:

Diamètre nominal (DN): 200 Diamètre extérieur (DA): 200

Remarque concernant le diamètre nominal: Hydraulique correspond à DN 150

Couleur: noir
Norme: EN 13564

Dimensions:

Longueur: 586 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 3000 mm

point bas de la cuve:

Type de réglage de la hauteur: Rehausse télescopique

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle: Couvercle Matériau du couvercle de recouvrement: Composite

Couleur du couvercle: noir

Classe de charge: L 15 (EN 1253-1)

Largeur: 366 mm

Étanchéité: étanche à l'eau Verrouillage: Lock & Lift

