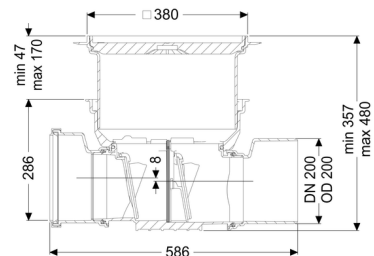
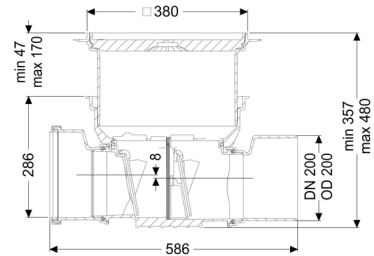


## Clapet antiretour Staufix DN 200, Dalle, noir, Type 2 R



### 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:  
 Type d'installation:

Eaux grises  
 à l'intérieur du bâtiment – pose encastrée en dalle

**Variante:**

Battant en acier inoxydable pour protection anti rongeurs:	oui
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 point bas de la cuve:	3000 mm
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)
Longueur:	366 mm
Largeur:	366 mm
Étanchéité:	étanche à l'eau
Verrouillage:	Lock & Lift

Hauteur de chute:

8 mm