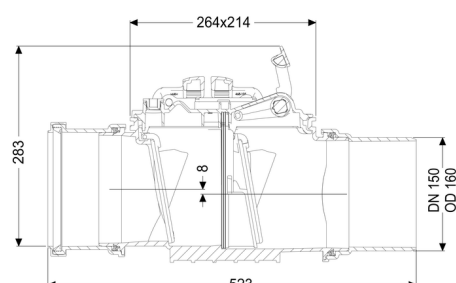
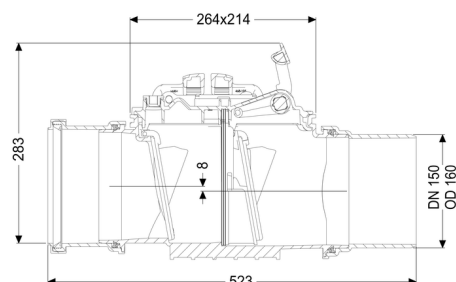


Clapet antiretour StaufixControl DN 150, hors sol, Type 2 R



Informations sur l'article

Numéro d'article: 770150R
GTIN: 4026092076804
Groupe de remise: 10

Avantages

- Message d'alarme optique et acoustique en cas de reflux
- Message de reflux radio (EnOcean) intégrable dans le système d'automatisation
- Pose flexible, fourniture de différents couvercles de recouvrement pour la pose encastrée en dalle

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.

L'unité d'alarme à batterie dans le couvercle de verrouillage déclenche un message d'alarme optique et acoustique en cas de reflux. Il est possible, en option, de déclencher le message d'alarme via le protocole EnOcean d'un report d'alarme dans l'habitat ou de séparer une prise de commutation automatiquement du secteur.

Nature des eaux usées:

Eaux grises

Type d'installation: à l'intérieur du bâtiment – sur la conduite d'évacuation des eaux usées hors sol

Variante:

Battant en acier inoxydable pour protection anti rongeurs: oui
Verrouillage d'urgence: oui
État à la livraison: prêt au raccordement
Protection antiretour: Type 2
Nombre de clapets antiretours mécaniques: 2

Caractéristiques générales:

Diamètre nominal (DN): 150
Diamètre extérieur (DA): 160
Couleur: noir
Norme: EN 13564

Dimensions:

Longueur: 523 mm
Largeur: 216 mm
Hauteur: 306 mm

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle: Couvercle de verrouillage
Hauteur de chute: 8 mm

Commande:

Type de détection du niveau: pneumatique
Nature de détection du niveau: Interrupteur manométrique
Verrouillage du couvercle: Fermeture manuelle