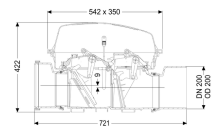
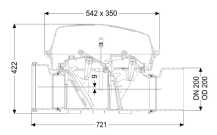


Clapet antiretour automatisé Staufix FKA DN 200, hors sol







Informations sur l'article

Numéro d'article: 84200 GTIN: 4026092046364 Groupe de remise: 30

Avantages

- Système de fermeture motorisé fiable avec sonde optique
- Maintenance rapide, simple et sans outils
- Disponible comme kit complet ou modulaire

Description

Le clapet antiretour automatisé premium pour eaux vannes et eaux grises est équipé d'un système de fermeture motorisé qui se ferme automatiquement en cas de reflux. Un second système de fermeture sert de verrouillage d'urgence à actionnement manuel.

La commande est effectuée par un gestionnaire convivial, qui peut être connecté en option à la gestion du bâtiment via un contact sec ou qui peut transmettre des messages d'alarme et de défauts via une interface GSM.

Le système modulaire KESSEL permet aisément de transformer des systèmes existants en clapet antiretour avec pompe Pumpfix F.

Nature des eaux usées: Eaux vannes



Type d'installation:

à l'intérieur du bâtiment – sur la conduite

d'évacuation des eaux usées hors sol

Variante:

Verrouillage d'urgence: oui

État à la livraison: prêt au raccordement

Protection antiretour: Type 3
Nombre de clapets antiretours mécaniques: 1
Nombre de clapets antiretours motorisés: 1

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: 720 mm Largeur: 350 mm Hauteur: 422 mm

Corps de base:

Type de raccordement: avec extrémité pointue et manchon

Caractéristiques fonctionnelles:

Type de couvercle: Capot de protection

Matériau du couvercle de recouvrement:

Couleur du couvercle:

Longueur:

Largeur:

Hauteur:

Composite

transparent

542 mm

350 mm

165 mm

Verrouillage: Fermeture à clip

Hauteur de chute: 9 mm
Longueur de câble: 5 m
Type de moteur: KSM 140

Type de protection moteur: IP 68 (3m/48h)
Type de protection de la sonde: IP 68 (3 m/48h)



Commande:

Gestionnaire: Comfort Tension de service: 230 V Fréquence du réseau: 50 Hz Système d'autodiagnostic (SDS): oui Pile de sauvegarde: oui Écran d'affichage à plusieurs lignes: oui Fonction journal: oui Port USB: oui Interface GSM: oui

Contact sec:en optionType de protection du gestionnaire:IP 54Longueur du câble d'alimentation du1,4 m

gestionnaire:

Type de détection du niveau: optique

Nature de détection du niveau: Sonde optique Dispositif d'alarme: Sonde optique