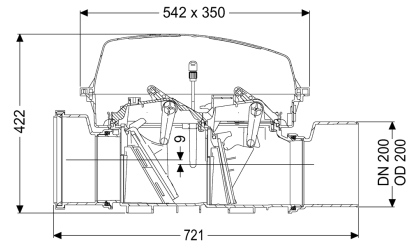


## Clapet anti-r. autom. Staufix FKA DN 200, hors sol



### 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.

#### Modèle

Verrouillage d'urgence:	oui
Type de protection de la sonde:	IP 68 (3 m/48h)
Clapets anti-retour motorisés:	1
Clapets anti-retour mécaniques:	1

#### Caractéristiques générales

Couleur:	noir
Norme:	EN 13564
Diamètre nominal (DN):	200
Diamètre extérieur (DA):	200 mm
Remarque concernant le diamètre nominal:	Hydraulique correspond à DN 150
Nature des eaux usées:	Eaux vannes
Type d'installation:	à l'intérieur du bâtiment – sur la conduite d'évacuation des eaux usées hors sol

État à la livraison:	prêt au raccordement
Protection anti-retour:	Type 3
Type de moteur:	KSM 140
Type de protection moteur:	IP 68 (3m/48h)
Longueur de câble:	5 m
<b>Dimensions</b>	
Poids net:	11,9 kg
Poids brut:	13,5 kg
Hauteur de chute:	9 mm
Longueur:	720 mm
Largeur:	350 mm
Hauteur:	422 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	719,5 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	350 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	421,7 mm
<b>Cuve/corps de base</b>	
Type de raccordement:	avec extrémité pointue et manchon
<b>Caractéristiques fonctionnelles</b>	
Type de couvercle:	Capot de protection
Matériau du couvercle de recouvrement:	Composite
Couleur du couvercle:	transparent
Largeur du couvercle:	350 mm
Hauteur du couvercle:	165 mm
Longueur du couvercle:	542 mm
Verrouillage:	Fermeture à clip
<b>Commande</b>	
Gestionnaire:	Comfort
Dispositif d'alarme:	Sonde optique
Nature de détection du niveau:	Sonde optique
Type de détection du niveau:	optique
Type de protection du gestionnaire:	IP 54
Fréquence du réseau:	50 Hz
Tension de service:	230 V
Longueur du câble d'alimentation du gestionnaire:	1,4 m
Contact sec:	en option
Interface GSM:	oui
Port USB:	oui
Fonction journal:	oui
Écran d'affichage à plusieurs lignes:	oui
Pile de sauvegarde:	oui
Système d'autodiagnostic (SDS):	oui
Raccordement à la GTB, AB:	oui