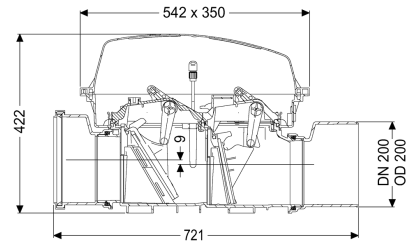


## Val antiriflusso aut Staufix FKA DN 200, non interrato



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 84200  
 GTIN (EAN): 4026092046364  
 Gruppo di prezzo: 30

### Vantaggi

- Sistema di chiusura motorizzato e sicuro con sonda ottica
- Manutenzione veloce, semplice e senza utensili
- Disponibile anche come set modulare

### Descrizione

La valvola antiriflusso automatica premium per acque di scarico con e senza sostanze fecali è dotata di un sistema di chiusura motorizzato, che si chiude automaticamente in caso di riflusso. Un secondo sistema di chiusura funge da chiusura di emergenza bloccabile manualmente. Il comando avviene tramite una centralina di facile utilizzo, che in via opzionale può essere integrata nel sistema di gestione dell'edificio per mezzo di un contatto a potenziale zero o può emettere messaggi di allarme e di disturbo collettivi tramite un'interfaccia GSM. Grazie al sistema modulare KESSEL, gli impianti preesistenti possono essere facilmente convertiti nella stazione di pompaggio antiriflusso Pumpfix F.

#### Variante

Chiusura di emergenza:	sì
Tipo di protezione della sonda:	IP 68 (3m/48h)
Clapet antiriflusso motorizzate:	1
Clapet antiriflusso meccaniche:	1

#### Caratteristiche generali

Colore:	nero
Norma:	EN 13564
Larghezza nominale (DN):	200
Diametro esterno (DA):	200 mm
Indicazione della larghezza nominale:	Idraulica pari a DN 150
Tipo di acque di scarico:	Acque di scarico con sostanze fecali

Situazione di installazione:	all'interno degli edifici – canale di scarico non interrato
Condizioni di consegna:	pronto all'installazione
Protezione antiriflusso:	Tipo 3
Tipo di motore:	KSM 140
Tipo di protezione del motore:	IP 68 (3m/48h)
Lunghezza del cavo:	5 m
<b>Dimensioni</b>	
Peso netto:	11,9 kg
Peso lordo:	13,5 kg
Salto di pendenza:	9 mm
Lunghezza:	720 mm
Larghezza:	350 mm
Altezza:	422 mm
Lunghezza imballaggio:	719,5 mm
Larghezza imballaggio:	350 mm
Altezza imballaggio:	421,7 mm
<b>Serbatoio/corpo base</b>	
Tipo di bocchettone:	Riduzione raccordo maschio / manicotto inclusi
<b>Caratteristiche di copertura</b>	
Tipo di copertura:	Copertura di protezione
Materiale della copertura :	Materiale plastico
Colore della copertura:	trasparente
Larghezza della copertura:	350 mm
Altezza della copertura:	165 mm
Lunghezza della copertura:	542 mm
Blocco:	Chiusura a clip
<b>Comando</b>	
Centralina:	Comfort
Dispositivo di allarme:	sonda ottica
Strumento di rilevazione del livello:	Sonda ottica
Tipo di rilevazione del livello:	ottica
Tipo di protezione della centralina:	IP54
Frequenza di rete:	50 Hz
Tensione di funzionamento:	230 V
Lunghezza del cavo di alimentazione alla centralina:	1,4 m
Contatto a potenziale zero:	opzionale
Interfaccia GSM:	sì
Interfaccia USB:	sì
Funzione di diario d'esercizio:	sì
Display multi-riga:	sì
Batteria tampone:	sì
Sistema di auto-diagnostica (SDS):	sì
Collegamento SGE, AE:	sì