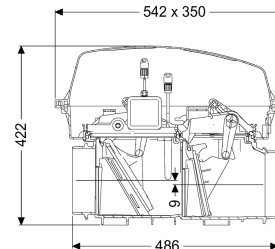
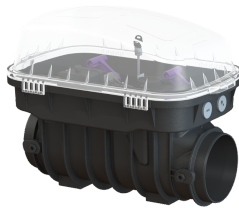


## Rückstauautomat Staufix FKA ohne Stutzen, freiliegend



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 84000

GTIN: 4026092053874

Preisgruppe: 30

### Produktvorteile

- Sicheres, motorisches Verschlussystem mit optischer Sonde
- Schnelle, einfache und werkzeuglose Wartung
- Als Komplettsset oder Modulset erhältlich

### Beschreibung

Der Premium-Rückstauautomat für fäkalienhaltiges und fäkalienfreies Abwasser ist mit einem motorischen Verschlussystem ausgestattet, welches bei Rückstau automatisch geschlossen wird. Ein zweites Verschlussystem dient als handverriegelbarer Notverschluss. Die Steuerung erfolgt durch ein anwenderfreundliches Schaltgerät, das optional über einen potentialfreien Kontakt in die Gebäudeleittechnik eingebunden werden oder Alarm- und Sammelstörmeldungen über eine GSM-Schnittstelle ausgeben kann. Durch das modulare KESSEL-Baukastensystem können bestehende Anlagen problemlos zur Rückstaupumpanlage Pumpfix F umgerüstet werden.

#### Ausführung

Notverschluss:	ja
Schutzart Sonde:	IP 68 (3m/48h)
Motorische Rückstauklappen:	1
Mechanische Rückstauklappen:	1

#### Allgemeine Merkmale

Farbe:	schwarz
Norm:	EN 13564
Abwasserart:	fäkalienhaltig
Einbausituation:	freiliegende Abwasserleitung
Auslieferungszustand:	Modulbausatz zur bauseitigen Montage
Rückstauschutz:	Typ 3
Motor Typ:	KSM 140

Schutzart Motor:	IP 68 (3m/48h)
Kabellänge:	5 m
<b>Abmessungen</b>	
Gewicht netto:	10,5 kg
Gewicht brutto:	12 kg
Gefällesprung:	9 mm
Länge:	486 mm
Breite:	350 mm
Höhe:	422 mm
Verpackungsmaß Länge:	642,2 mm
Verpackungsmaß Breite:	350 mm
Verpackungsmaß Höhe:	421,7 mm
<b>Behälter/Grundkörper</b>	
Stutzen Ausführung:	optional
<b>Abdeckungsmerkmale</b>	
Abdeckungsart:	Schutzhaube
Abdeckung Material:	Kunststoff
Abdeckung Farbe:	transparent
Abdeckung Breite:	350 mm
Abdeckung Höhe:	165 mm
Abdeckung Länge:	542 mm
Verriegelung:	Klipverschluss
<b>Steuerung</b>	
Schaltgerät:	Comfort
Alarmgeber:	optischer Sonde
Instrument Niveauerfassung:	optische Sonde
Art Niveauerfassung:	optisch
Schutzart Schaltgerät:	IP 54
Netzfrequenz:	50 Hz
Betriebsspannung:	230 V
Länge Netzanschlussleitung Schaltgerät:	1,4 m
Potentialfreier Kontakt:	optional
GSM-Schnittstelle:	ja
USB-Schnittstelle:	ja
Logbuchfunktion:	ja
Mehrzeilige Displayanzeige:	ja
Batteriepufferung:	ja
Selbstdiagnosesystem (SDS):	ja
Anschluss an GLT, GA:	ja