

## Rückstauautomat *Staufix FKA*

Einbau in die Bodenplatte



**Material:** Kunststoff

**Ausführung:**

- Comfort-Schaltgerät mit Displayanzeige für Betriebszustand und Warnhinweis
- Anlage steckerfertig
- teleskopisches Aufsatzstück und Flansch für Abdichtung im Verbund

**Abdeckung:** befliesbar oder schwarz

**Kabellänge:** 5 m

**Einbautiefe (T):** 486 – 640 mm

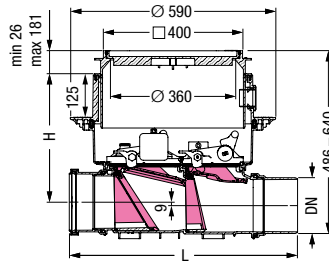
**Aussparungsmaße:** 750 × 750 mm

**Hinweis:** potentialfreier Kontakt als

Anschlussoption an Gebäudeleittechnik (optional)

**Zubehör:**

- Spitzende / Muffe für Modulset-Version Seite 31
- Verlängerungsstücke für Einbau in WU-Beton Seite 32
- Umrüstsätze Seite 34 – 35



### Komplettsset-Version

Nennweite	L × H in mm	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
Mit befliesbarer Abdeckung				
DN 100	642 × 394	<b>84 100X</b>	1/4	30
DN 125	645 × 387	<b>84 125X</b>	1/4	30
DN 150	656 × 370	<b>84 150X</b>	1/4	30
DN 200*	720 × 348	<b>84 200X</b>	1/4	30

### Mit schwarzer Abdeckung

DN 100	642 × 394	<b>84 100S</b>	1/4	30
DN 125	645 × 387	<b>84 125S</b>	1/4	30
DN 150	656 × 370	<b>84 150S</b>	1/4	30
DN 200*	720 × 348	<b>84 200S</b>	1/2	30

### Modulset-Version ohne Zu-/Auslaufstutzen

Nennweite	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
Mit befliesbarer Abdeckung			
DN 100 – DN 200*	<b>84 000X</b>	1/2	30

### Mit schwarzer Abdeckung

DN 100 – DN 200*	<b>84 000S</b>	1/2	30
------------------	----------------	-----	----



CE DIN EN 13564 Typ 3 F

\*Zu-/Auslauf DN 200, Hydraulik entspricht DN 150

## Rückstauautomat *Staufix FKA*

Einbau in eine freiliegende Abwasserleitung



**Material:** Kunststoff

**Ausführung:**

- Comfort-Schaltgerät mit Displayanzeige für Betriebszustand und Warnhinweis
- Anlage steckerfertig

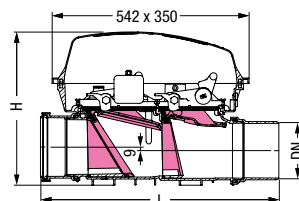
**Kabellänge:** 5 m

**Hinweis:** potentialfreier Kontakt als

Anschlussoption an Gebäudeleittechnik (optional)

**Zubehör:**

- Spitzende / Muffe für Modulset-Version Seite 31
- Umrüstsätze Seite 34 – 35



### Komplettsset-Version

Nennweite	L × H in mm	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
DN 100	642 × 422	<b>84 100</b>	1/8	30
DN 125	645 × 422	<b>84 125</b>	1/8	30
DN 150	656 × 422	<b>84 150</b>	1/8	30
DN 200*	720 × 422	<b>84 200</b>	1/6	30

### Modulset-Version ohne Zu-/Auslaufstutzen

Nennweite	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
DN 100 – DN 200*	<b>84 000</b>	1/6	30



CE DIN EN 13564 Typ 3 F

\*Zu-/Auslauf DN 200, Hydraulik entspricht DN 150