

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: befliedbar oder schwarz

Kabellänge: 5 m

Einbautiefe (T): 486 – 640 mm

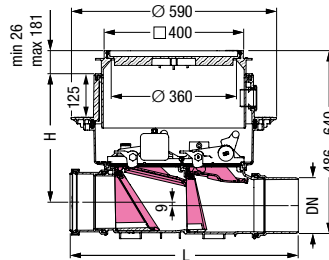
Aussparungsmaße: 750 × 750 mm

Hinweis: potentialfreier Kontakt als

Anschlussoption an Gebäudeleittechnik (optional)

Zubehör:

- Spitzende / Muffe für Modulset-Version Seite 36
- Verlängerungsstücke für Einbau in WU-Beton Seite 36
- Umrüstsätze Seite 38 – 39



Komplettsset-Version

Nennweite	L × H in mm	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
Mit befliedbarer Abdeckung				
DN 100	642 × 394	84 100X	1/4	6
DN 125	645 × 387	84 125X	1/4	6
DN 150	656 × 370	84 150X	1/4	6
DN 200*	720 × 348	84 200X	1/4	6

Mit schwarzer Abdeckung				
DN 100	642 × 394	84 100S	1/4	6
DN 125	645 × 387	84 125S	1/4	6
DN 150	656 × 370	84 150S	1/4	6
DN 200*	720 × 348	84 200S	1/2	6

Modulset-Version ohne Zu-/Auslaufstutzen

Nennweite	L × H in mm	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
Mit befliedbarer Abdeckung				
DN 100 – DN 200*		84 000X	1/2	6
Mit schwarzer Abdeckung				
DN 100 – DN 200*		84 000S	1/2	6

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

DIN EN 13564 Typ 3 F

Rückstauautomat *Staufix FKA*

Einbau in eine freiliegende Abwasserleitung

Material: Kunststoff

Ausführung:

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

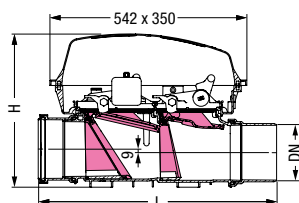
Kabellänge: 5 m

Hinweis: potentialfreier Kontakt als

Anschlussoption an Gebäudeleittechnik (optional)

Zubehör:

- Spitzende / Muffe für Modulset-Version Seite 36
- Umrüstsätze Seite 38 – 39



Komplettsset-Version

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

Modulset-Version ohne Zu-/Auslaufstutzen

DN 100 – DN 200*		84 000	1/6	6
------------------	--	---------------	-----	---

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

DIN EN 13564 Typ 3 F