

Rückstauverschluss *Staufix SWA*

Einbau in die Bodenplatte



Material: Kunststoff

Ausführung:

teleskopisches Aufsatzstück und Flansch für Abdichtung im Verbund

Abdeckung:

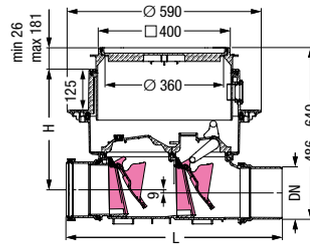
befliesbar oder schwarz

Einbautiefe (T): 486 – 640 mm

Aussparungsmaße: 750 × 750 mm

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	73 100.10X	1/4	6
DN 125	645 × 387	73 125.10X	1/4	6
DN 150	656 × 370	73 150.10X	1/4	6
DN 200*	720 × 348	73 200.10X	1/2	6

Mit schwarzer Abdeckung

DN 100	642 × 394	73 100.10S	1/4	6
DN 125	645 × 387	73 125.10S	1/4	6
DN 150	656 × 370	73 150.10S	1/4	6
DN 200*	720 × 348	73 200.10S	1/2	6

Modulset-Version ohne Zu-/Auslaufstutzen

Nennweite	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
Mit befliesbarer Abdeckung			
DN 100 – DN 200*	73 000.10X	1/4	6
Mit schwarzer Abdeckung			
DN 100 – DN 200*	73 000.10S	1/4	6



CE DIN EN 13564 Typ 2

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

Rückstauverschluss *Staufix SWA*

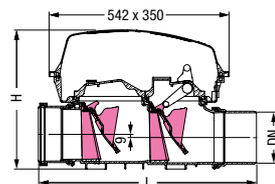
Einbau in eine freiliegende Abwasserleitung



Material: Kunststoff

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	73 100.10	1/8	6
DN 125	645 × 422	73 125.10	1/8	6
DN 150	656 × 422	73 150.10	1/8	6
DN 200*	720 × 422	73 200.10	1/6	6

Modulset-Version ohne Zu-/Auslaufstutzen

Nennweite	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
DN 100 – DN 200*	73 000.10	1/6	6



CE DIN EN 13564 Typ 2

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