

# Regenwasserablauf 605

## Rainwater hopper type 605

Anschluss drehbar 360°, verstellbar 0-90°  
outlet rotates 360°, adjustable 90°

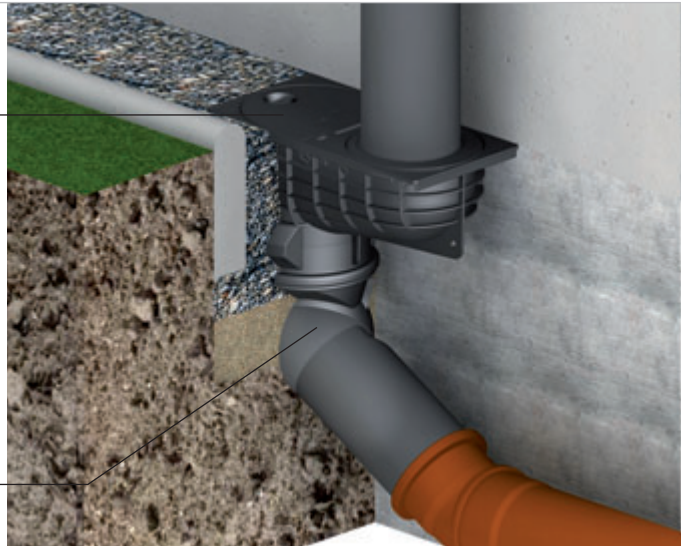
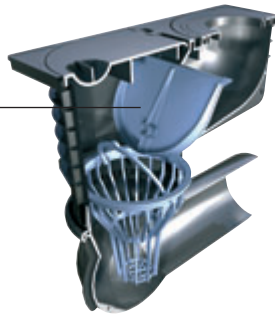
### SYSTEMAUFBAU

#### DRAIN ASSEMBLY

Regenwasserablauf 605  
type 605 rain water hopper

Automatische Pendelklappe  
frost proof flap valve

Dreh- (360°) und  
Kugelgelenk (90°)  
spigot (360°) and  
ball-joint (90°)



### MAßE

Regenwasserablauf 605

Aussparungsmaß:  
200 x 200 x 400 mm

Anschluss von Fallrohren über  
Anschlussringe:

NW 75  
NW 85  
NW 100  
NW 120

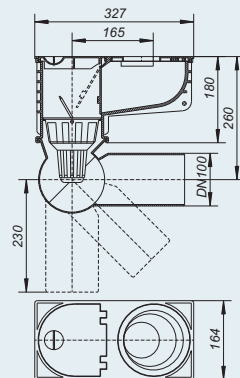
### DIMENSIONS

type 605 rain water hopper  
overall:  
200 x 200 x 400 mm

down pipes connected:

OD 75  
OD 85  
OD 100  
OD 120

Regenwasserablauf  
rain water hopper





### EINSATZBEREICH

Zur Entwässerung von Dachflächen über außenliegende Fallrohre mit frostreier Geruchssperre und Laubfangkorb.

### INSTALLATION DETAIL

Rainwater hopper for combined systems, with flap-valve and leaf basket.

	DN 50	Kunststoff plastic			
	DN 70				
	DN 100				

Legende Piktogramme Seite 112 / legend page 112

#### TECHNISCHE DATEN

**Ablaufleistung:** 6,0 l/s  
**Anschluss:** DN 100, mit Dreh- (360°) und Kugelgelenk (90°)

#### TECHNICAL DATA

**flow rate:** 6.0 l/s  
**outlet:** DN 100, rotates 360°, adjustable 90°

		Produktseite/page	Art. Nr. /part no.
<b>Regenwasserablauf 605, Material:</b> Polypropylen hochschlagfest, UV-stabilisiert	<b>type 605 rain water hopper, material:</b> polypropylene, uv-stabilized	240	840660
<b>Gewicht:</b> 1,5 kg	<b>weight:</b> 1.5 kg		
<b>Im Lieferumfang enthalten:</b> Laubfangkorb, frostsichere Geruchssperre	<b>Included:</b> leaf basket, frost-proof flap-valve		

#### Hinweis

Die frost- und ausströcknungssichere Geruchssperre verhindert das Austreten von Kanalgasen. Ein aufwändiger frostreier Einbau ist nicht erforderlich. Beide Abläufe können ohne Werkzeug gewartet werden. Komfortable Reinigungsmöglichkeit durch den herausnehmbaren Laubfangkorb und den Reinigungsdeckel.

#### Note

A self-closing flap-valve prevents foul air escaping. As this works without a water seal, protection from freezing is not necessary

