

Flachdach-Gullys

b/s/t ALIT Sanierungsgully

Spezifikation ←

Material
Aluminium

Komplett mit
b/s/t Universal Kiesfangkorb,
schlagzäh, UV-stabilisiert
b/s/t Universal Rückstaudichtung

Rohrlänge
450 mm

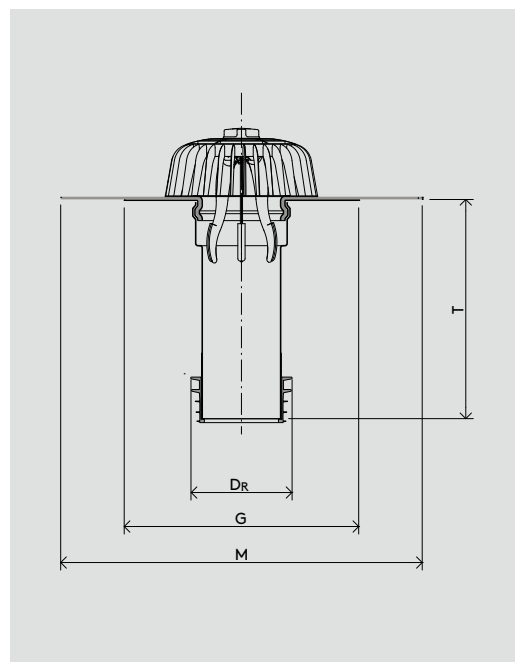
Für den sicheren Anschluss von
Dachabläufen an Fallrohre ohne Muffe;
Passgenauigkeit an den bestehenden
Gully ist eigenverantwortlich bauseits
zu prüfen.

Anschlussmanschette
Polyolefin, EPDM, ECB, PIB, PVC u. a.
(siehe Seite 152 – 153)

INFO

Anschluss-
manschette ←
bitte separat
dazubestellen

Sonderformen ←
auf Anfrage*



b/s/t
Koch Kunststofftechnologie
Nordstraße 1
83253 Rimsting



WG 1212 ←

Nennweite	Artikel-Nr.	$D_R^{**} \varnothing$ [mm]	$D_V^{***} \varnothing$ [mm]	$G \varnothing$ [mm]	M [mm]	T [mm]	Q^{****} [l/sek]	h_G^{*****} [mm]
DN 70	A121-SG070450	87 – 108	83 – 106	325	500	450	4,40	35
DN 80	A121-SG080450	105 – 111	101 – 108	325	500	450	5,00	35
DN 100	A121-SG100450	120 – 135	116 – 131	325	500	450	6,00	35
DN 125	A121-SG125450	152 – 160	148 – 158	325	500	450	9,00	45

* Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.

** D_R = Außendurchmesser – Bereich der Dichtlippe

*** D_V = Innendurchmesser, Bereich des vorhandenen Ablaufrohrs

**** Q [l/sek] Abflussleistung bei der Wasserstandhöhe h_G am Gully

***** h_G [mm] Wasserstandhöhe/ Druckhöhe am Gully

Stand: 03.20 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.