

■ Universal-Gully Ideal für die Lagerhaltung!



Universal-Gully aus PUR

FCKW-frei, mit Kiesfangkorb, Klemmflansch (aus Edelstahl) und Kombi-Dichtung. **Auch beheizbar** mit 230-V-Heizung (selbstregelnd), Leistung bis max. 10 W.

Aufstockelement mit Klemmflansch und Flanschpressdichtung, passend zu allen Universal-Gullys.



Universal-Gully senkrecht

Universal-Gully waagerecht

Der Universal-Gully DN 70/ DN 100/DN 125 ist der ideale Gully für die Lagerhaltung:

Wenige Teile reichen aus, um ca. 90% aller Bedarfsfälle abzudecken.

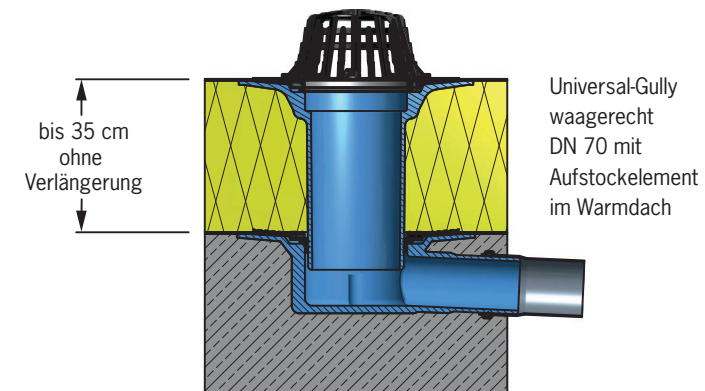
Der Universal-Gully

ist für jede Dachbahn geeignet, mit Zusatzteilen für Kiesdach, Balkon, Gründach u.s.w.

Hier stimmen Qualität und Technik!

- Einflanschen bleibt dicht – der Einsatz der neuen Gummidichtungen sorgt für einen absolut sicheren Anschluss mit jeder Dachhaut!
- Einfach Dachbahn über den Gully ausrollen, ausschneiden, einflanschen – fertig!
- Güteüberwacht hergestellt nach DIN EN 1253-2
- aus FCKW-freiem, wärmedämmendem Polyurethan-Hart-Integral-schaum (PUR)

Einbaubeispiel Universal-Gully waagerecht



Der Universal-Gully DN 70/DN 100/DN 125 ist sowohl in der **senkrechten** als auch in der **waagerechten** Ausführung **als heizbarer Gully lieferbar**. Beheizt wird mit einem integrierten, selbstregelnden 230-V-PTC-Heizelement. Das hält auch bei extremer Kälte eisfrei. Zur Schaltung der heizbaren Gullys bei Frostgefahr **empfehlen wir die Verwendung des Frostschalter-Basissets** (Art.-Nr. 5922, s. S. 57).

Universal-Gully

Dimension | Artikel-Nr.



Universal-Gully aus PUR senkrecht:

DN 70	2102
DN 100	2104
DN 125	2106



waagerecht:

DN 70	2111
DN 100	2114
DN 125	2116



Universal-Gully aus PUR senkrecht:

heizbar (230V):

DN 70	2122.2
DN 100	2124.2
DN 125	2126.2



waagerecht:

heizbar (230V):

DN 70	2132.2
DN 100	2134.2
DN 125	2136.2



Aufstockelement

bis 16 cm	2181
bis 23 cm	2183
bis 35 cm	2185

Isolierkörper für Aufstockelemente

2188

Kragenblech

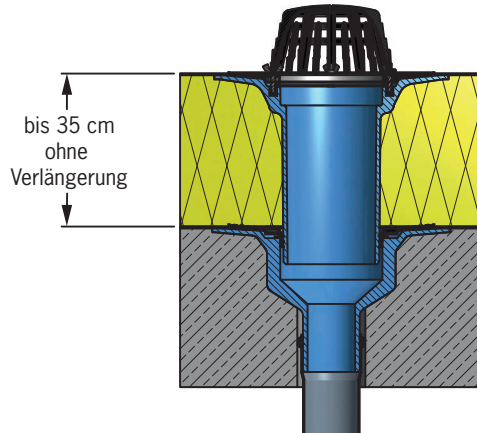
2189

passend zur Serie Universal- bzw. Kompakt-Kragen-Gully, mit einer Ausformung zur flächenbündigen Aufnahme der Gullys

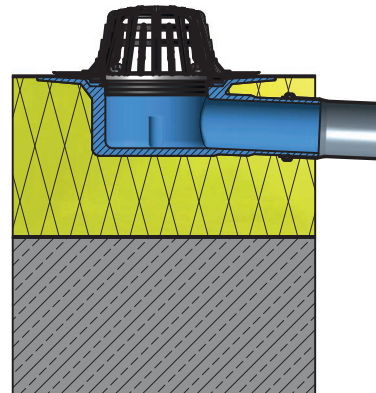
Universal-Gullys, senkrecht

Art.-Nr.	Nenn-Ø	Ist-Ø	H	Ablaufleistung*
Universal-Gullys, senkrecht				
2102, 2122.2	DN 70	75		6,3 l/s (35 mm)
2104, 2124.2	DN 100	110		6,8 l/s (35 mm)
2106, 2126.2	DN 125	125		8,7 l/s (45 mm)
Universal-Gullys, waagerecht				
2111, 2132.2	DN 70	75	105	5,8 l/s (35 mm)
2114, 2134.2	DN 100	110	145	6,1 l/s (35 mm)
2116, 2136.2	DN 125	125	160	8,5 l/s (45 mm)

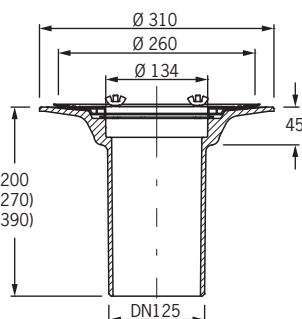
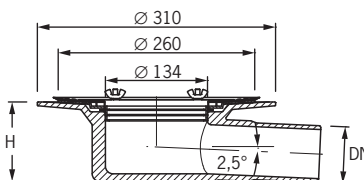
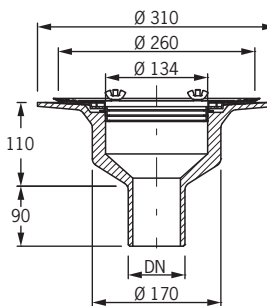
Einbaubeispiele Universal-Gully



Universal-Gully senkrecht DN 70 mit Aufstockelement im Warmdach



Technische Daten Universal-Gully



* Ablaufleistung nach DIN EN 12532 in Liter pro Sekunde (bei Anstauhöhe in Millimetern)