

# ■ Klemmflansch-Gully DN 150 Das Original!

Sehr großer Kiesfangkorb reduziert die Verstopfungsgefahr auf ein Minimum!



Klemmflansch aus Alu mit 45 mm breiter Klemmung – die Schrauben befinden sich nicht im Klemmbereich

Sturmsichere Kiesfangbefestigung mit Gewindestange, Muttern und Halblech komplett in Edelstahl



Absolut sichere Kombidichtung für Flanschpressung und Rückstausicherung



Gully aus PUR

## Hier stimmt Qualität und Technik!

- Dachbahn über den Gully ausrollen, ausschneiden, einflanschen – fertig!
- Die **Klemmflansch-Technik** mit dem Einsatz der Gummidichtungen sorgt für einen absolut sicheren Anschluss mit jeder Dachhaut!
- Grumbach-Klemmflansch-Gullys passen in fast jede Dachart und Dachhaut. Es gibt Zusatzteile für Warmdach, Umkehrdach, Terrassendach, Gründach usw.

Dimension | Artikel-Nr.



**Klemmflansch-Gully aus PUR**  
senkrecht:  
DN 150 **2008**



**Klemmflansch-Gully aus PUR**  
senkrecht  
**heizbar** (230V, Kabellänge 0,8m):  
DN 150 **2028.2**



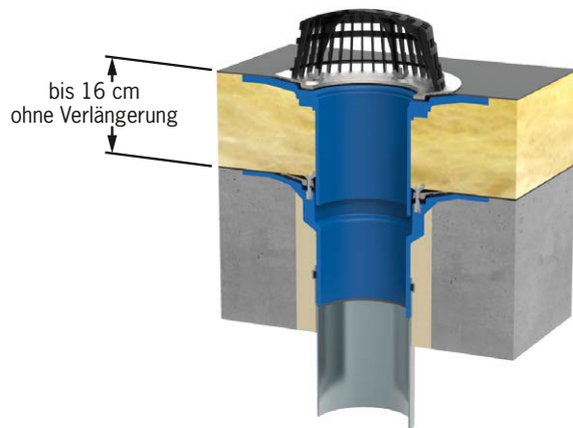
**Aufstockelement**  
bis 12 cm **2080**  
bis 16 cm **2081**

## Klemmflansch-Gully aus PUR

FCKW-frei, mit Kiesfangkorb, Klemmflansch und Kombi-Dichtung. **Auch heizbar** durch ein integriertes, selbstregelndes PTC-Heizelement 230 V, Leistung bis max. 10 W. In Verbindung mit unseren heizbaren Gullys empfehlen wir die Verwendung des Frostscharter-Basissets (Art.-Nr. 5922, s. S. 73).

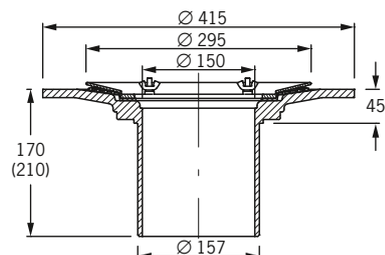
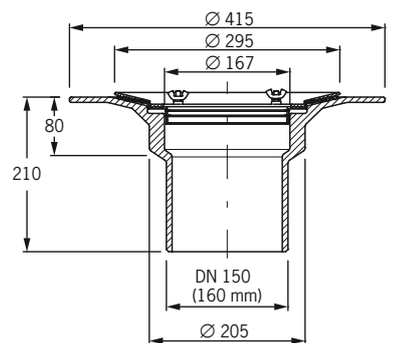
**Aufstockelement** mit Klemmflansch und Flanschpressdichtung, passend zu allen Klemmflansch-Gullys.

## Einbaubeispiel



Klemmflansch-Gully DN 150 mit Aufstockelement im Warmdach

## Technische Daten



Art.-Nr	Ablaufleistung*
2008, 2028.2	10,0 l/s (45 mm)

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