

Technisches Datenblatt

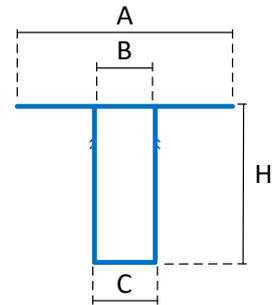
Systemflansch Flex-Gully, senkrecht/waagrecht

Einsatzgebiet

Bevorzugte Installation innerhalb eines Dachüberstandes mit direktem Anschluss an ein Fallrohr oder bei innenliegender Verrohrung einer Entwässerung von Wohngebäuden. Einsetzbar senkrecht als Dachgully, waagrecht als Seitenablauf oder Notüberlauf.

Technische Daten

| Nennweite | A [mm] | B [mm] | C [mm] | H [mm] | Leistung l/s |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| DN 50 | 310 | 50 | 43 | 300 | |
| DN 63 | 310 | 63 | 57 | 300 | |
| DN 75 | 370 | 75 | 70 | 300 | 0,9 |
| DN 90 | 380 | 90 | 84 | 300 | 4,4 |
| DN110 | 400 | 110 | 104 | 300 | 6,0 |
| DN125 | 400 | 125 | 119 | 300 | 9,0 |



Material

Flansch aus EPDM – Ethylen-Propylen-Dien-(Ter)Monomer – Synthetischer Kautschuk – vollvernetzte Molekülstruktur durch Vulkanisation sowie an der Unterseite vollflächig Nahtmaterial zur Kaltnahtfugung durch Vernetzung. Homogenes Material ohne Gewebeeinlage frei von Weichmachern. Stutzen aus PE mit Klemmring (unter Temperatur eingepresst) aus verzinktem Stahl.

Beständig gegen die meisten chemischen Stoffe Weniger beständig gegen Öle und Fette. Beständig gegen gealterte Bitumenbahnen. UV- und Ozonbeständig. Keine Wechselwirkungen mit anderen Substanzen bekannt (inert).

Einbau/Installation

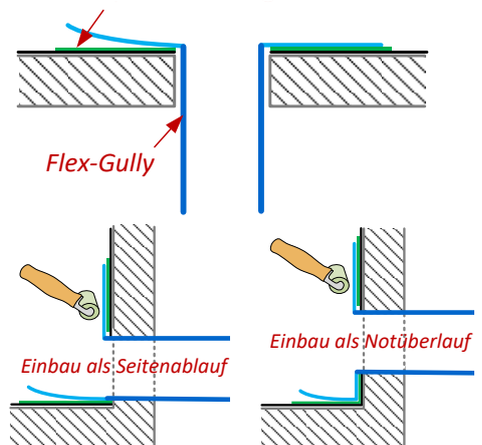
Der Flex-Gully wird von oben auf der Dachbahn installiert.

Die Vorbehandlung der Nahtflächen erfolgt mittels Grundierung P-1 (Zubehör).

Dieses System der Entwässerung wird am tiefsten Punkt des Daches als Gully oder Seitenablauf installiert. Die weitere Entwässerung erfolgt einfach mittels Fallrohr in KG-/HAT-Rohrabmessungen.

Als Schutz gegen Verstopfung des Fallrohres kann ein passender Laubfang (Zubehör) eingesetzt werden.

ElastoTop Grundierung P-1



Lagerung/Lagerfähigkeit

Keine besonderen Bedingungen erforderlich

Lagerfähigkeit bedingt durch den Systemflansch bis zu einem Jahr bei 5-20°C

Entsorgung

Keine besonderen Anforderung; sie können recycelt bzw. mit normalem Rest- oder Gewerbemüll entsorgt werden.