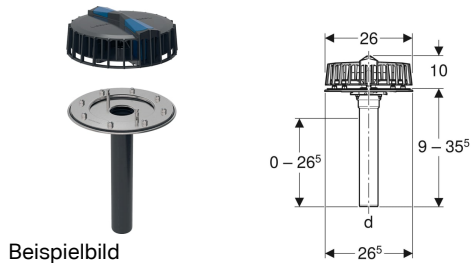


Geberit Pluvia Dachwassereinlauf mit Flansch, für Rinnen



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Rinnen mit einer Mindestbreite von 30 cm
- Zum Anbinden metallischer Werkstoffe ≤ 4 mm Stärke

Eigenschaften

- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar
- Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar
- Wartungsfreie Klemmflanschverbindung

Technische Daten

Stauhöhe max. | 40 mm

Lieferumfang

- Laubfang mit Funktionsscheibe
- Grundkörper aus CrNi-Stahl 1.4301
- Flanschdichtung aus EPDM
- Befestigungsflansch mit Sicherungsmuttern

Art.-Nr.	DN	Anschluss Abdichtung	d, Ø	Ablaufleistung	VE1
359.112.00.1	56	CrNi-Stahl 1.4301	56 mm	1–12 l/s	1 St.