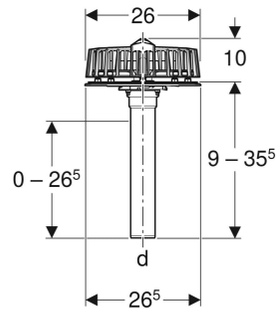


Geberit Pluvia Dachwassereinlauf mit Flansch, für Rinnen



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

LIEFERUMFANG

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

TECHNISCHE DATEN

Stauhöhe max. 40 mm

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