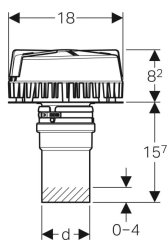


Geberit Pluvia Dachwassereinlauf für Rinnen



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zum Anbinden metallischer Werkstoffe
- Zum Anbinden an Betonrinnen
- Zum Einbau in Rinnen mit einer Mindestbreite von 21 cm
- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung

Eigenschaften

- Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar

Lieferumfang

- Grundkörper aus CrNi-Stahl 1.4301
- Laubfang mit Funktionsscheibe und Drehrastschieber blau

- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar

Technische Daten

Minimale Ablaufleistung	1 l/s
Maximale Ablaufleistung	19 l/s
Maximale Stauhöhe	55 mm

- 6 Nageldübel aus Chromnickelstahl

Art.-Nr.	DN	d, ø	VE1
359.034.00.1	70	75 mm	1 St.