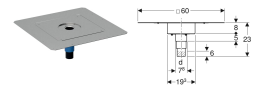


Geberit Pluvia Dachdurchführung mit Brandschutz, d56



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Abschotten von Geberit Pluvia Dachwassereinläufen mit Ablaufleistung 12 l/s, bei Dachdurchführungen in Trapezdächern
- Zum Schutz vor Rauch- und Feuerausbreitung
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Zum Anbinden von Dampfsperren aus Kunststoff oder Bitumen
- Für gedämmte Dächer mit Dampfsperre

Eigenschaften

- Feuerwiderstandklasse R 30, R 60 und R 90 nach DIN 4102-11
- Verwendbar nach DIN 18234-4
- Vormontiert
- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar
- · Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar

Lieferumfang

- Geberit Pluvia Dampfsperrenanschluss d56
- Geberit Pluvia Befestigungsblech
- Kondenswasserdämmung

- Rohrschott90 Plus
- Bauschutzdeckel

ArtNr.	DN	Anschluss Abdichtung	d,ø	VE1
359.360.00.1	56	CrNi-Stahl 1.4301	56 mm	1 St.