



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
- Für Warmdachaufbauten mit Dämmstärken ≥ 12 cm

EIGENSCHAFTEN

- Feuerwiderstandsklasse R 30 nach DIN 4102-11
- Verwendbar nach DIN 18234-4
- Vormontiert
- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar
- Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar
- Heizung selbstregulierend
- CE-konform

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IPX7

Nennspannung 220–240 V AC
 Leistungsaufnahme bei 4 °C 8 W

LIEFERUMFANG

- Geberit Pluvia Dampfsperrenanschluss $\varnothing 56$ mm
- Geberit Pluvia Befestigungsblech
- Kondenswasserdämmung
- Rohrschott90 Plus
- Bauschutzdeckel
- Kabeltülle
- Geberit Pluvia Heizung 230 V / 8 W

Art.-Nr.	DN	Anschluss Abdichtung	d, \varnothing mm	VE1 St.
359.361.00.1	56	CrNi-Stahl 1.4301	56	1