



VERWENDUNGSZWECKE

- Zum Abschotten von Geberit Pluvia Dachwassereinläufen mit Ablaufleistung 25 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 ≥ 15 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	11.2 W

LIEFERUMFANG

- Geberit Pluvia Dampfsperrenanschluss $\varnothing 90$ mm
- Geberit Pluvia Befestigungsblech
- Kondenswasserdämmung
- Rohrschott90 Plus
- Bauschutzdeckel
- Kabeltülle
- Kabelbinder
- Aluminiumklebeband 1 m
- Geberit Heizband 230 V / 11.2 W

Art-Nr.	DN	Anschluss Abdichtung	d, \varnothing mm	VE1 St.
359.363.00.1	90	CrNi-Stahl 1.4301	90	1