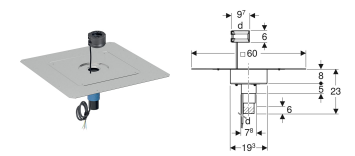
Geberit Pluvia Dachdurchführung mit Brandschutz und Heizung 230 V / 8 W, d56





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 Leistungsaufnahme bei 4 °C 220-240 V AC 8 W

LIEFERUMFANG

- Geberit Pluvia Dampfsperrenanschluss d56
- · Geberit Pluvia Befestigungsblech
- Kondenswasserdämmung
- · Rohrschott90 Plus
- Bauschutzdeckel
- Kabeltülle
- · Geberit Pluvia Heizung 230 V / 8 W

