**Lüftungsrohr, wärmegedämmt MT-R160**

Stabiles, widerstandsfähiges und robustes Lüftungsrohr mit Wärmedämmung.

Sehr gute Wärmedämmung und Geräuschdämmungs-Eigenschaften.

Kann leicht und sauber durch vorhandene Führungsrillen auf der Mantelseite gekürzt werden.

Verhindert Kondensatbildung aufgrund Wärmedämmung mit wasserabweisender, geschlossener Zellstruktur.

Normal entflammbar nach Brandklasse B2.

Hat ein ‚Cradle to Cradle‘-Zertifikat (Zertifikat für umweltsicheres, gesundes und wiederverwertbares Material).

Achtung:

Für wärmegedämmtes Lüftungsrohr MT-R125 nur Kombi-Wandstutzen KWH 16 L/KWH 16 R einsetzen.

Für wärmegedämmtes Lüftungsrohr MT-R160 nur Kombi-Wandstutzen KWH 20 L/KWH 20 R einsetzen.

Siehe Maßzeichnung KWH.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | MT-R160 |
| Volumenstrom: | 550 m³/h empfohlen |
| Material Innenwand: | Isolierender Polyolefin-Schaum, dampfdiffusionsdicht |
| Material Mantelrohr: | Polyethylen (HDPE) |
| Farbe: | schwarz |
| Gewicht: | 2,75 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 2,8 kg |
| Nennweite: | 160 mm |
| Innendurchmesser: | 170 mm |
| Außendurchmesser: | 200 mm |
| Länge: | 2 m |
| Breite: | 200 mm |
| Höhe: | 200 mm |
| Tiefe: | 2.000 mm |
| Breite mit Verpackung: | 200 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 200 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 2.000 mm |
| Wandstärke: | 15 mm |
| Fördermitteltemperatur: | -40 °C bis 95 °C |
| Umgebungstemperatur: | -40 °C bis 95 °C |
| Wärmeleitzahl: | 0,040 W/m\*K bei 40 °C |
| Verpackungseinheit: | 2 m |
| Sortiment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799599821 |
| Artikelnummer: | 0059.0982 |

Hersteller: MAICO

MT-R160 Lüftungsrohr, wärmegedämmt