**Ventilacijska cijev, toplinski izolirana MT-R160**

Stabilna, otporna i čvrsta ventilacijska cijev s toplinskom izolacijom.

Vrlo dobra toplinska izolacija i vrlo dobra svojstva zvučne izolacije.

Može se lako i čisto skratiti postojećim vodećim žljebovima na strani omotača.

Sprječava stvaranje kondenzata zbog toplinske izolacije sa zatvorenom strukturom ćelija koje odbijaju vodu.

Uobičajeno zapaljivo u skladu s klasom požarnosti B2.

Ima certifikat ‚Cradle to Cradle‘ (certifikat za ekološki siguran, zdrav materijal koji se može ponovno upotrijebiti).

Pažnja:

Za toplinski izoliranu ventilacijsku cijev MT-R125 upotrijebite samo kombinirano zidno postolje KWH 16 L/KWH 16 R.

Za toplinski izoliranu ventilacijsku cijev MT-R160 upotrijebite samo kombinirano zidno postolje KWH 20 L/KWH 20 R.

Vidi crtež s veličinama KWH.

Tehnički podaci

|  |  |
| --- | --- |
| Artikl: | MT-R160 |
| Volumen zraka: | 550 m³/h preporučeno |
| Materijal unutrašnje stijenke: | Izolirajuća poliolefinska pjena, izolirane protiv širenja pare |
| Materijal cijevi s plaštom: | Polietilen (HDPE) |
| Boja: | crna |
| Težina: | 2,75 kg |
| Težina s pakovanjem: | 2,8 kg |
| Nominalna dužina: | 160 mm |
| Unutrašnji promjer: | 170 mm |
| Vanjski promjer: | 200 mm |
| Duljina: | 2 m |
| Širina: | 200 mm |
| Visina: | 200 mm |
| Dubina: | 2.000 mm |
| Širina s pakovanjem: | 200 mm |
| Visina s pakovanjem: | 200 mm |
| Dubina s pakovanjem: | 2.000 mm |
| Debljina zida: | 15 mm |
| Temperatura struje zraka: | -40 °C do 95 °C |
| Temperatura okoline: | -40 °C do 95 °C |
| Faktor provođenja topline: | 0,040 W/m\*K na 40 °C |
| Jedinica za pakiranje: | 2 m |
| Asortiman: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799599821 |
| Broj artikla: | 0059.0982 |

Proizvođač: MAICO

MT-R160 Ventilacijska cijev, toplinski izolirana