**Kształtka przejściowa kanału wentylacyjnego MT-Ü125**

Do przejścia z kanału wentylacyjnego MT-R lub kolanka MT-B na kanały wentylacyjne (np. przewody ze szwem spiralnym), urządzenia, przepusty ścienne i dachowe.

Łatwy i bezpieczny montaż.

MT-Ü160/150: Może zostać zastosowany do przejść na przewody ze szwem spiralnym o średnicy nominalnej 160 i średnicy nominalnej 150.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | MT-Ü125 |
| Wykonanie: | symetryczna |
| Materiał: | Kauczuk EPDM |
| Ciężar: | 0,1 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,11 kg |
| Wielkość nominalna: | 125 mm |
| Średnica wewnętrzna: | 160 mm / 125 mm |
| Średnica zewnętrzna: | 160 mm |
| Szerokość: | 90 mm |
| wysokość: | 110 mm |
| Głębokość: | 80 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 90 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 110 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 80 mm |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799599869 |
| Numer katalogowy: | 0059.0986 |

Producent: MAICO

MT-Ü125 Kształtka przejściowa kanału wentylacyjnego