**Rozdzielacz powietrza z tworzywa sztucznego, 4-rzędowy MF-V75**

Rozdzielacz powietrza z kilkoma przyłączami dla przewodów giętkich MF-F.

Z materiału tłumiącego dźwięk.

Z wyczystką.

Wyczystka do wyboru z boku lub u dołu rozdzielacza.

Z nawierconymi otworami do montażu za pomocą prętów gwintowanych

Długi okres użytkowania i odporność na wpływy środowiska

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | MF-V75 |
| Kierunek powietrza: | Wentylacja i wyciąg powietrza |
| Strumień objętości: | 160 m³/h zalecany |
| Miejsce montażu: | Sufit / Ściana / Podłoga |
| Materiał: | Kunststoff EPP |
| Dane dotyczące tworzyw sztucznych: | Nie zawierający PCV |
| Ciężar: | 0,85 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,94 kg |
| Średnica przyłącza: | 125 mm |
| Zewnętrzna średnica przewodu giętkiego: | 75 mm |
| Ilość przyłączy: | 4 |
| Szerokość: | 435 mm |
| wysokość: | 150 mm |
| Głębokość: | 270 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 470 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 153 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 275 mm |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799599692 |
| Numer katalogowy: | 0059.0969 |

Producent: MAICO

MF-V75 Rozdzielacz powietrza z tworzywa sztucznego, 4-rzędowy