**Zawór talerzowy, stal szlachetna TM-V2A 12**

Zawory talerzowe ze stali szlachetnej do wentylacji i wyciągu powietrza z króćcami przyłączeniowymi.

Z luźnym pierścieniem montażowym i zaczepem sprężystym do łatwego montażu.

Płynna regulacja przepływu powietrza przez obrotowy zawór talerzowy.

Zalecane akcesoria: element filtracyjny łapacza tłuszczu FFE w przypadku zastosowania w pomieszczeniach z powietrzem wywiewanym zawierającym tłuszcz (np. w kuchniach itd.).

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | TM-V2A 12 |
| Kierunek powietrza: | Wentylacja i wyciąg powietrza |
| Strumień objętości: | 40 m³/h / 60 m³/h / 80 m³/h / 130 m³/h Przy 11 Pa / 23 Pa / 51 Pa / 139 Pa |
| Materiał: | Stal nierdzewna |
| Kolor: | stal szlachetna szczotkowana |
| Ciężar: | 0,27 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,28 kg |
| Przystosowane do wielkości nominalnej: | 125 mm |
| Szerokość: | 170 mm |
| wysokość: | 170 mm |
| Głębokość: | 52 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 175 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 175 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 60 mm |
| Poziom mocy akustycznej: | 35 dB(A) / Przy maks. 130 m³/h |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799513759 |
| Numer katalogowy: | 0151.0375 |

Producent: MAICO

TM-V2A 12 Zawór talerzowy, stal szlachetna