**Rurowy tłumik akustyczny RSR 16-1**

Rurowy tłumik akustyczny do urządzeń wentylacyjnych.

Z uszczelnieniem dźwiękochłonnym z włókien szklanych związanych żywicą syntetyczną.

Niepalny wg DIN 4102 klasa A1.

Tłumienność wtrąceniowa zmierzona zgodnie z DIN 45646.

Z uszczelką wargową.

Cechuje się odpornością na temperaturę maks. +70°C.

RSR...: z uszczelnieniem dźwiękochłonnym o grubości 25 mm.

RSR.../ 50: z uszczelnieniem dźwiękochłonnym o grubości 50 mm.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | RSR 16-1 |
| Wykonanie: | Pokrywa dźwiękochłonna 25 mm |
| Miejsce montażu: | Wentylator |
| Materiał: | Aluminium |
| Kolor: | srebrny |
| Ciężar: | 1,3 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 1,79 kg |
| Średnica przyłącza: | 160 mm |
| Przystosowane do wielkości nominalnej: | 160 mm |
| Szerokość: | 210 mm |
| wysokość: | 210 mm |
| Głębokość: | 1.000 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 215 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 215 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 1.175 mm |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 63 Hz: | 1 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 125 Hz: | 2 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 250 Hz: | 4 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 500 Hz: | 8 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 1 kHz: | 24 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 2 kHz: | 44 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 4 kHz: | 18 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 8 kHz: | 16 dB |
| Izolacja akustyczna: | tak |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799925958 |
| Numer katalogowy: | 0092.0595 |

Producent: MAICO

RSR 16-1 Rurowy tłumik akustyczny