**Rurowy tłumik akustyczny RSR 16/50**

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.

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 16/50 |
| Wykonanie: | Pokrywa dźwiękochłonna 50 mm |
| Materiał: | Aluminium |
| Ciężar: | 1,86 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 2,47 kg |
| Wielkość nominalna: | 160 mm |
| Szerokość: | 1.120 mm |
| wysokość: | 262,5 mm |
| Głębokość: | 262,5 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 1.185 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 270 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 270 mm |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 63 Hz: | 1 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 125 Hz: | 5 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 250 Hz: | 10 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 500 Hz: | 21 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 1 kHz: | 39 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 2 kHz: | 30 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 4 kHz: | 20 dB |
| Tłumienność wtrąceniowa przy 8 kHz: | 18 dB |
| Izolacja akustyczna: | tak |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799923244 |
| Numer katalogowy: | 0092.0324 |

Producent: MAICO

RSR 16/50 Rurowy tłumik akustyczny