**Silencieux tubulaire RSR 16-1**

Silencieux tubulaires pour systèmes de traitement d'air.

Avec garniture d'insonorisation en fibres de verre liées par résine synthétique.

Non combustible selon DIN 4102 classe A1.

Affaiblissement d'insertion mesuré selon DIN 45646.

Avec joint à lèvres.

Résiste à des températures jusqu'à +70 °C.

RSR... : Avec garniture d'insonorisation de 25 mm d'épaisseur.

RSR.../50 : Avec garniture d'insonorisation de 50 mm d'épaisseur.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | RSR 16-1 |
| Modèle: | Garniture d'insonorisation 25 mm |
| Lieu de montage: | Ventilateur |
| Matériau: | aluminium |
| Couleur: | argent |
| Poids: | 1,3 kg |
| Poids avec emballage: | 1,79 kg |
| Diamètre de raccordement: | 160 mm |
| Convient pour une largeur nominale de: | 160 mm |
| Largeur: | 210 mm |
| Hauteur: | 210 mm |
| Profondeur: | 1.000 mm |
| Largeur avec emballage: | 215 mm |
| Hauteur avec emballage: | 215 mm |
| Profondeur avec emballage: | 1.175 mm |
| Affaiblissement d'insertion à 63 Hz: | 1 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 125 Hz: | 2 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 250 Hz: | 4 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 500 Hz: | 8 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 1 kHz: | 24 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 2 kHz: | 44 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 4 kHz: | 18 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 8 kHz: | 16 dB |
| Insonorisation: | oui |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799925958 |
| Référence: | 0092.0595 |

Fabricant : MAICO

RSR 16-1 Silencieux tubulaire