**Silencieux tubulaire plat ovale RSOF 12/50**

Silencieux téléphonie plat et flexible en exécution ovale.

Convient aux faibles hauteurs de montage. Sa flexibilité lui permet de bien s'adapter aux espaces exigus et à la pose des conduits dans des conditions difficiles.

Les silencieux sont fabriqués en tubes en aluminium flexibles bi-couche.

Le tube intérieur a des perforations fines.

Entre le tube intérieur et extérieur se trouve une couche d'insonorisation en natte en fibres minérales liées par résine synthétique de 50 mm d'épaisseur.

Les pièces de raccordement sont à la dimension du raccord et s'adaptent aux gaines rondes.

Non combustible selon EN 13501 A1.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | RSOF 12/50 |
| Modèle: | Garniture d'insonorisation 50 mm |
| Matériau: | aluminium |
| Poids: | 1,09 kg |
| Poids avec emballage: | 1,65 kg |
| Largeur nominale: | 125 mm |
| Longueur: | 500 mm |
| Largeur: | 265 mm |
| Hauteur: | 175 mm |
| Profondeur: | 500 mm |
| Largeur avec emballage: | 275 mm |
| Hauteur avec emballage: | 275 mm |
| Profondeur avec emballage: | 810 mm |
| Température ambiante: | 200 °C |
| Affaiblissement d'insertion à 63 Hz: | 1 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 125 Hz: | 3 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 250 Hz: | 9 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 500 Hz: | 17 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 1 kHz: | 27 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 2 kHz: | 31 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 4 kHz: | 15 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 8 kHz: | 17 dB |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799925316 |
| Référence: | 0092.0531 |

Fabricant : MAICO

RSOF 12/50 Silencieux tubulaire plat ovale