**Silencieux tubulaire RSI 112/2000**

Silencieux tubulaire cylindrique pour systèmes de traitement d'air.

La version sans coulisse évite de pertes supplémentaires.

L'intérieur du silencieux est constituée d'une tôle perforée.

Température de service entre -40 °C et +150 °C.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | RSI 112/2000 |
| Matériau: | Acier galvanisé |
| Couleur: | argent |
| Poids: | 178 kg |
| Poids avec emballage: | 178 kg |
| Largeur: | 1.320 mm |
| Hauteur: | 1.320 mm |
| Profondeur: | 2.240 mm |
| Largeur avec emballage: | 1.320 mm |
| Hauteur avec emballage: | 1.320 mm |
| Profondeur avec emballage: | 2.240 mm |
| Affaiblissement d'insertion à 63 Hz: | 4 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 125 Hz: | 6 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 250 Hz: | 15 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 500 Hz: | 23 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 1 kHz: | 10 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 2 kHz: | 7 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 4 kHz: | 6 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 8 kHz: | 6 dB |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799732464 |
| Référence: | 0073.0246 |

Fabricant : MAICO

RSI 112/2000 Silencieux tubulaire