**Rohrschalldämpfer RSI 71/2000**

Zylindrischer Rohrschalldämpfer für lufttechnische Anlagen.

Ausführung ohne Kulisse sorgt für keine zusätzlichen Verluste.

Das Innenleben des Schalldämpfers ist aus einem Lochblech gefertigt.

Betriebstemperatur zwischen -40 °C und +150 °C.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | RSI 71/2000 |
| Material: | Stahl, verzinkt |
| Farbe: | silber |
| Gewicht: | 63 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 63 kg |
| Nennweite: | 710 mm |
| Breite: | 870 mm |
| Höhe: | 870 mm |
| Tiefe: | 1.420 mm |
| Breite mit Verpackung: | 870 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 870 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 1.420 mm |
| Einfügungsdämpfung bei 63 Hz: | 2 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 125 Hz: | 4 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 250 Hz: | 9 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 500 Hz: | 24 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 1 kHz: | 14 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 2 kHz: | 11 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 4 kHz: | 8 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 8 kHz: | 8 dB |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799731023 |
| Artikelnummer: | 0073.0102 |

Hersteller: MAICO

RSI 71/2000 Rohrschalldämpfer