**Einschubschalldämpfer SDE 10**

Als Schalldämpfer oder zur Druckregulierung in Flex- und Wickelfalzrohren einsetzbar.

Für Be- und Entlüftung geeignet.

Durch Herausnehmen der Stopfen flexibel an die Gegebenheiten anpassbar.

Kleine Öffnung für die Luftmengenmessung vorgesehen.

Geringer Platzbedarf.

Einfach zu montieren.

Nachträglich montierbar.

Brand- und schimmelgeschützter Schaumstoff, gemäß Anforderungen der Emissionsklasse M1.

Einfach mit dem Staubsauger zu reinigen.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | SDE 10 |
| Einbauort: | Rohr |
| Material: | PU-Schaumstoff |
| Gewicht: | 0,06 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,1 kg |
| Nennweite: | 100 mm |
| Geeignet für Nennweite: | 100 |
| Außendurchmesser: | 102 mm |
| Breite: | 100 mm |
| Höhe: | 100 mm |
| Tiefe: | 50 mm |
| Breite mit Verpackung: | 100 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 100 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 50 mm |
| Einfügungsdämpfung bei 63 Hz: | 6,5 dB / 3 dB / 1,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 125 Hz: | 7 dB / 3,5 dB / 2,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 250 Hz: | 4 dB / 2,5 dB / 1,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 500 Hz: | 9,5 dB / 5,5 dB / 3,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 1 kHz: | 13 dB / 8,5 dB / 6 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 2 kHz: | 16 dB / 8,5 dB / 6,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 4 kHz: | 18 dB / 15 dB / 12 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 8 kHz: | 22 dB / 19 dB / 17 dB |
| Einfügungsdämpfung Anmerkung: | Angaben bei 1, 3 und 5 Öffnungen |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799442141 |
| Artikelnummer: | 0044.0214 |

Hersteller: Jeven

SDE 10 Einschubschalldämpfer