**Einschubschalldämpfer SDE 12**

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 12 |
| Einbauort: | Rohr |
| Material: | PU-Schaumstoff |
| Gewicht: | 0,07 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,1 kg |
| Nennweite: | 125 mm |
| Geeignet für Nennweite: | 125 |
| Außendurchmesser: | 127 mm |
| Breite: | 120 mm |
| Höhe: | 120 mm |
| Tiefe: | 50 mm |
| Breite mit Verpackung: | 120 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 120 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 50 mm |
| Einfügungsdämpfung bei 63 Hz: | 5 dB / 2 dB / 1 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 125 Hz: | 6 dB / 2 dB / 1,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 250 Hz: | 5 dB / 2,5 dB / 1,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 500 Hz: | 5 dB / 3 dB / 2,5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 1 kHz: | 12 dB / 8,5 dB / 6 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 2 kHz: | 13 dB / 8 dB / 5 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 4 kHz: | 19 dB / 14 dB / 11 dB |
| Einfügungsdämpfung bei 8 kHz: | 21 dB / 19 dB / 18 dB |
| Einfügungsdämpfung Anmerkung: | Angaben bei 1, 3 und 5 Öffnungen |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799442158 |
| Artikelnummer: | 0044.0215 |

Hersteller: Jeven

SDE 12 Einschubschalldämpfer