**Silencieux enfichable SDE 16**

Comme silencieux ou pour la régulation de la pression, utilisable dans les tuyaux flexibles et agrafés.

Pour insufflation et évacuation de l'air.

S'adapte aux conditions en retirant les bouchons.

Une petite ouverture est prévue pour la mesure du débit d'air.

Encombrement réduit.

Facile à monter.

Installation ultérieure possible.

Mousse résistante aux incendies et aux moisissures selon les exigences de la classe d'émissions M1.

Se nettoie simplement avec un aspirateur.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | SDE 16 |
| Lieu de montage: | Gaine ronde |
| Matériau: | Mousse PU |
| Poids: | 0,1 kg |
| Poids avec emballage: | 0,13 kg |
| Largeur nominale: | 160 mm |
| Convient pour une largeur nominale de: | 160 |
| Diamètre extérieur: | 162 mm |
| Largeur: | 165 mm |
| Hauteur: | 165 mm |
| Profondeur: | 50 mm |
| Largeur avec emballage: | 165 mm |
| Hauteur avec emballage: | 165 mm |
| Profondeur avec emballage: | 50 mm |
| Affaiblissement d'insertion à 63 Hz: | 6,5 dB / 3 dB / 1,5 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 125 Hz: | 7 dB / 3,5 dB / 2,5 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 250 Hz: | 4 dB / 2,5 dB / 1,5 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 500 Hz: | 9,5 dB / 5,5 dB / 3,5 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 1 kHz: | 13 dB / 8,5 dB / 6 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 2 kHz: | 16 dB / 8,5 dB / 6 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 4 kHz: | 18 dB / 15 dB / 12 dB |
| Affaiblissement d'insertion à 8 kHz: | 22 dB / 20 dB / 17 dB |
| Affaiblissement d'insertion remarque: | Indications pour 1, 3 et 5 orifices |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799442165 |
| Référence: | 0044.0216 |

Fabricant : Jeven

SDE 16 Silencieux enfichable