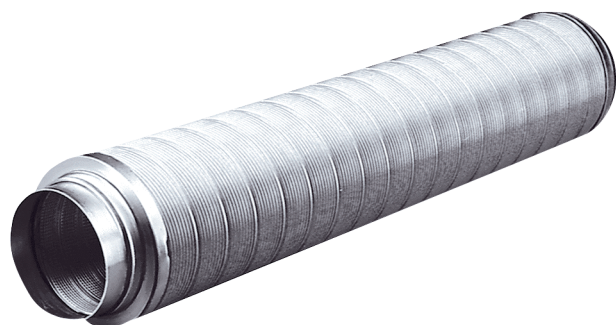


RSR 16



Description rapide

Silencieux tubulaire avec garniture d'insonorisation de 25 mm, longueur : 1000 mm, DN 160

Exemples d'utilisation

Salle d'exposition, Café/restaurant, Théâtre, Site de fabrication, Hall industriel

Référence 0092.0314

Caractéristiques techniques

Modèle	Garniture d'insonorisation 25 mm
Matériau	aluminium
Poids	1,9 kg
Poids avec emballage	1,84 kg
Largeur nominale	160 mm
Largeur	212 mm
Hauteur	212 mm
Profondeur	1.120 mm
Largeur avec emballage	220 mm
Hauteur avec emballage	225 mm
Profondeur avec emballage	1.190 mm
Affaiblissement d'insertion à 63 Hz	3 dB
Affaiblissement d'insertion à 125 Hz	3 dB
Affaiblissement d'insertion à 250 Hz	11 dB
Affaiblissement d'insertion à 500 Hz	23 dB
Affaiblissement d'insertion à 1 kHz	46 dB
Affaiblissement d'insertion à 2 kHz	27 dB
Affaiblissement d'insertion à 4 kHz	17 dB
Affaiblissement d'insertion à 8 kHz	16 dB
Affaiblissement d'insertion global	
Affaiblissement d'insertion remarque	
Insonorisation	oui
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799923145

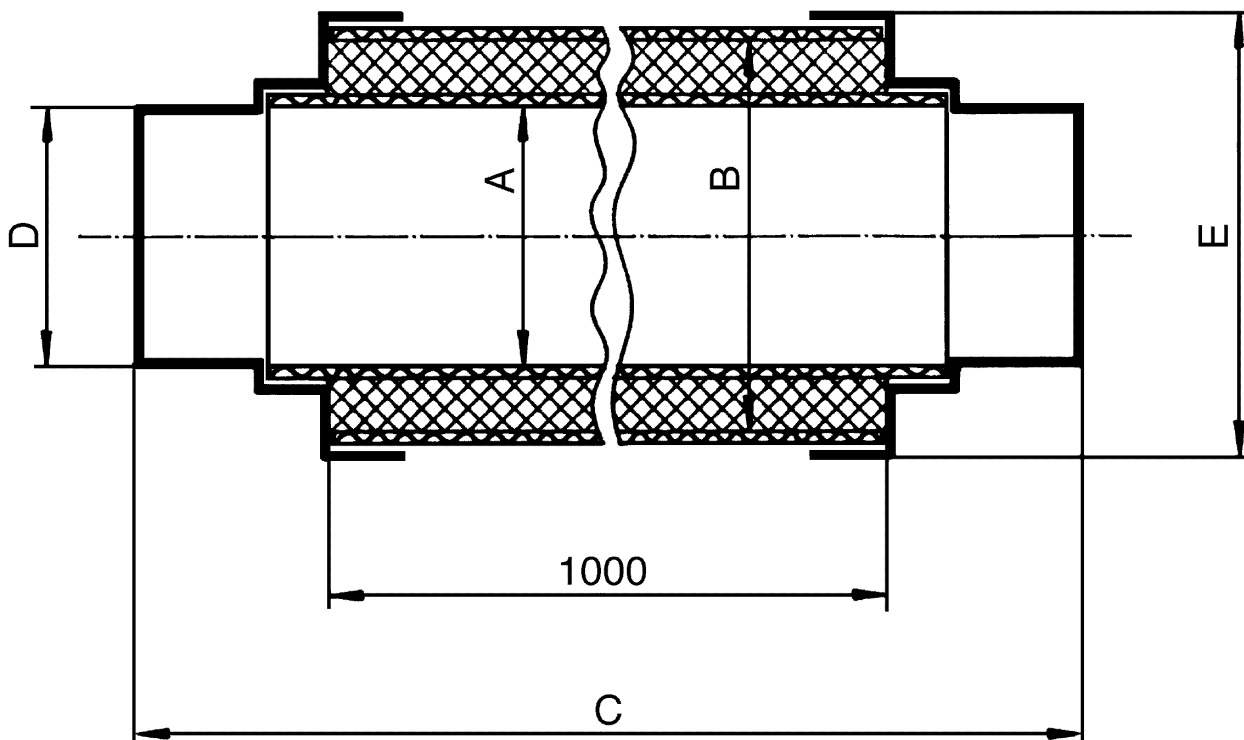
RSR 16

Courbe caractéristique Pertes de charge



- ① Perte de charge en Pa/m silencieux
- ② Diamètre de la gaine
- ③ Vitesse du flux

Dessin coté [mm]





RSR 16

A	B	C	D	E
160	200	1.120	159,5	250