

# RSR 10



## Description rapide

Silencieux tubulaire avec garniture d'insonorisation de 25 mm, longueur : 1000 mm, DN 100

## Exemples d'utilisation

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

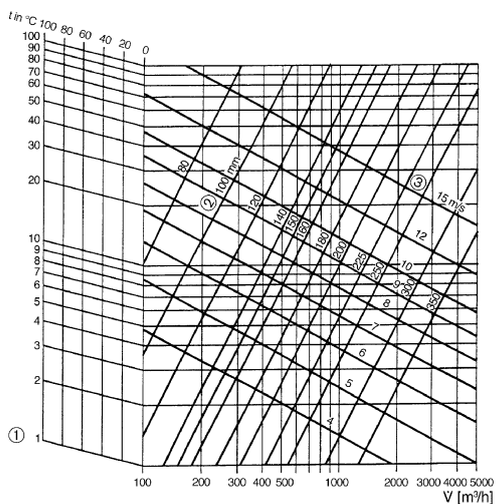
Référence 0092.0311

## Caractéristiques techniques

Modèle	Garniture d'insonorisation 25 mm
Matériau	aluminium
Poids	1,4 kg
Poids avec emballage	1,23 kg
Largeur nominale	100 mm
Largeur	159,5 mm
Hauteur	159,5 mm
Profondeur	1.120 mm
Largeur avec emballage	175 mm
Hauteur avec emballage	165 mm
Profondeur avec emballage	1.185 mm
Affaiblissement d'insertion à 63 Hz	4 dB
Affaiblissement d'insertion à 125 Hz	6 dB
Affaiblissement d'insertion à 250 Hz	18 dB
Affaiblissement d'insertion à 500 Hz	33 dB
Affaiblissement d'insertion à 1 kHz	50 dB
Affaiblissement d'insertion à 2 kHz	50 dB
Affaiblissement d'insertion à 4 kHz	25 dB
Affaiblissement d'insertion à 8 kHz	19 dB
Affaiblissement d'insertion global	
Affaiblissement d'insertion remarque	
Insonorisation	oui
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799923114

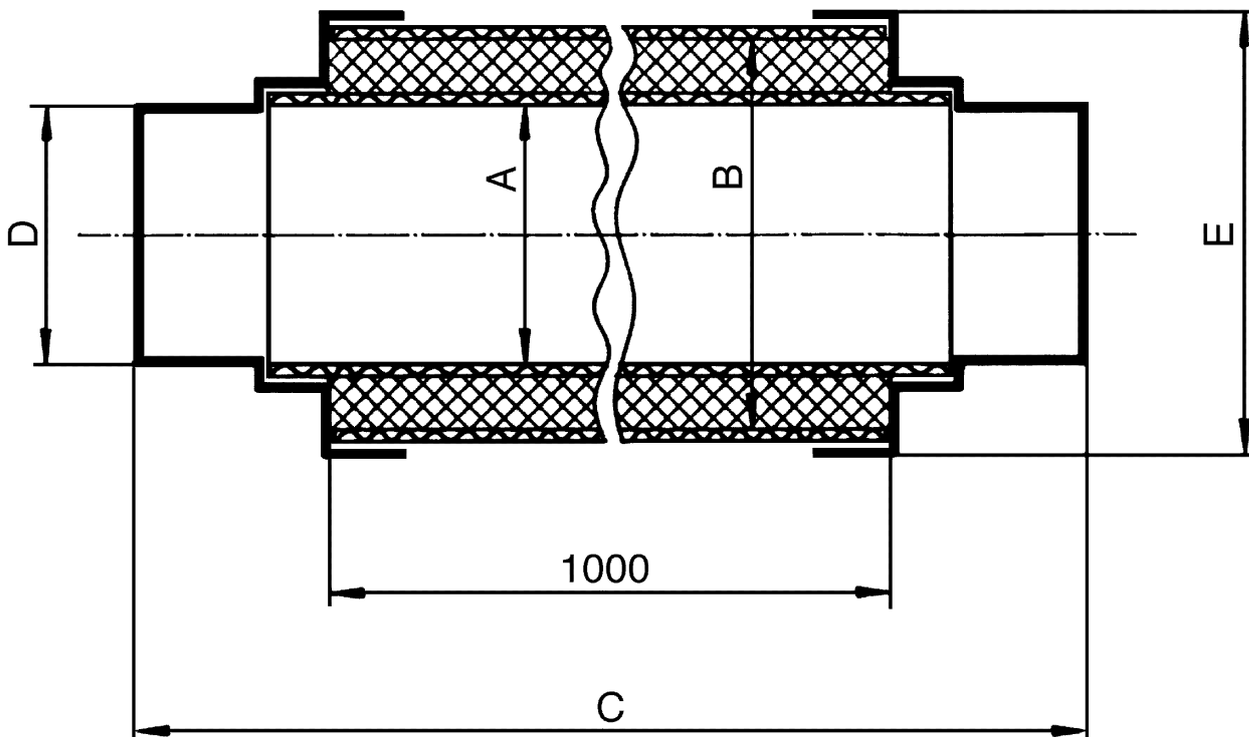
# RSR 10

## 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 10

A	B	C	D	E
100	150	1.120	99,5	200