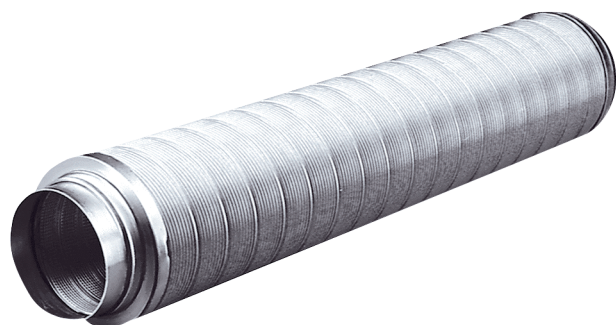


# RSR 31



## Description rapide

Silencieux tubulaire avec garniture d'insonorisation de 25 mm, longueur : 1000 mm, DN 315

## Exemples d'utilisation

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

Référence 0092.0319

## Caractéristiques techniques

Modèle	Garniture d'insonorisation 25 mm
Matériau	aluminium
Poids	3,3 kg
Poids avec emballage	4,27 kg
Largeur nominale	315 mm
Largeur	1.170 mm
Hauteur	367,5 mm
Profondeur	367,5 mm
Largeur avec emballage	1.185 mm
Hauteur avec emballage	375 mm
Profondeur avec emballage	375 mm
Affaiblissement d'insertion à 63 Hz	2 dB
Affaiblissement d'insertion à 125 Hz	3 dB
Affaiblissement d'insertion à 250 Hz	6 dB
Affaiblissement d'insertion à 500 Hz	16 dB
Affaiblissement d'insertion à 1 kHz	33 dB
Affaiblissement d'insertion à 2 kHz	15 dB
Affaiblissement d'insertion à 4 kHz	9 dB
Affaiblissement d'insertion à 8 kHz	11 dB
Affaiblissement d'insertion global	
Affaiblissement d'insertion remarque	
Insonorisation	oui
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799923190

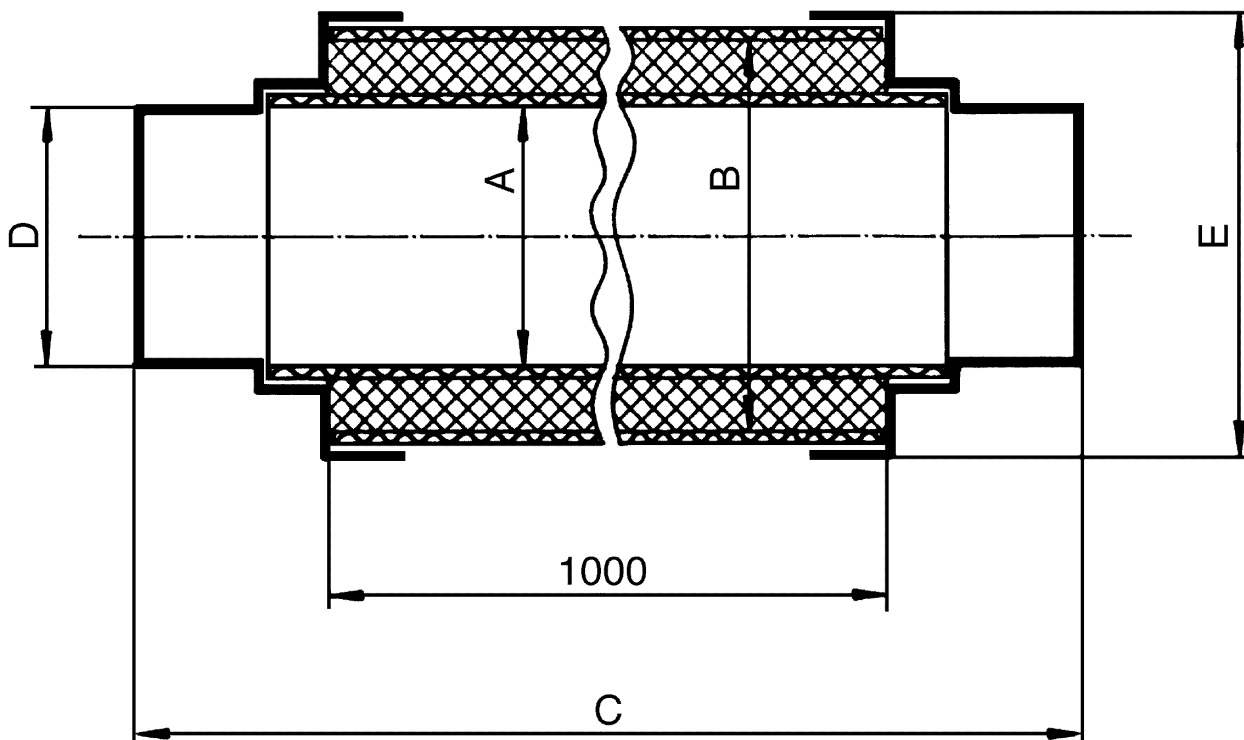
# RSR 31

## 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 31

A	B	C	D	E
315	355	1.170	314,5	400