

GISOATE250

Flexible Aluminium phonique M0/M1

Description

Elle est constituée d'une gaine intérieure de type **ALU M0** (paroi en aluminium multi couches sur une armature spiralée de fil d'acier), calorifugée par un matelas de 25 mm de **ouate de Polyester** recouvert d'un pare vapeur en Aluminium Polyester (classé M1).

Conditionnement standard en carton individuel.

Longueur standard de 10 mètres.

Couleur standard : Aluminium



Utilisation

Utilisation dans les réseaux de gaines pour la climatisation, le chauffage ou la ventilation nécessitant un classement au feu M0/M1.

Cette gaine est utilisée pour ses qualités d'atténuation phonique et permet d'éviter les problèmes de condensation dans le réseau avec son isolation de 25 mm de **ouate de Polyester**.



Caractéristiques

Ø (en mm)	Code	Carton	Palette
250	GISOATE250	1	21

Caractéristiques techniques	
Température d'emploi	- 30° C / +220° C
Pression maxi.	+ 3.000 PA
Vitesse d'air	30 mètres / seconde
Rayon de courbure	1,5 x Ø
Emballage standard Lg : 10 mètres	Comprimé dans un carton
Classement au Feu	M0/M1