

Flex manchonné Alu isolé phonique M0/NC

SRFCMFIM0



Description

Conduit flexible semi-rigide aluminium équipé aux extrémités de deux manchons femelle sertis et composé d'un conduit intérieur micro-perforé type SRFCMFIM0, d'une isolation phonique par laine de verre de 25 mm et d'un pare-vapeur aluminisé. Il peut être coudé, étiré et recompressé. Disponible du diamètre 80 à 315 mm en longueur 0,5 m ou 1,0 m.

Avantages

- Facile à monter
- Compact pour le stockage et transport
- Connexion femelle étanche aux extrémités
- Egalement disponible avec connexion mâle

Caractéristiques techniques

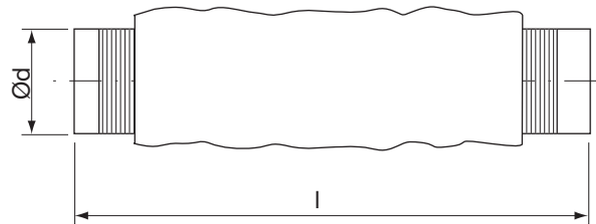
Matériau:

Conduit intérieur..... Aluminium perforé
 Insolation..... Laine de verre d'épaisseur 25 mm
 Conduit extérieur..... pare-vapeur aluminisé
 Conditionnement..... longueur de 0,5 m compactée en carton individuel
 longueur de 1 m compactée en carton individuel

Codification

Produit	SRFCMFIM0	100	500	25
Dimension Ød				
Longueur l				
Épaisseur				

Dimensions



Ød nom	l mm	Ødy mm
80	1200	130
100	1200	150
125	1200	175
160	1200	210
200	1200	250
250	1200	300
315	1200	365

Atténuation phonique, ΔL, [dB]

En longueur droite bien tendue

Ød nom	Bande de fréquence [Hz]							
	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K
80	28	35	37	35	36	39	43	31
100	28	35	37	32	33	41	32	17
125	29	34	35	30	30	39	29	16
160	26	33	31	23	27	34	24	15
200	21	24	30	22	24	27	17	13
250	31	26	25	18	23	24	13	12
315	25	23	22	17	22	20	14	10

Perte de charge, conduit droit

