

Gaines flexibles

Gaine flexible aluminium compacte

MATIÈRE

Feuillard en aluminium ondulé serti en spirale, l'épaisseur varie selon le diamètre de 70 à 110 µm.

AVANTAGES

- Classement au feu : **M0** (incombustible -30°C /+300°C)
- Résistance aux fortes températures et à la corrosion.



Ø100 mm
Long : 1,5 m

Conduit flexible et extensible
GAINES ALUMINIUM

Classement au feu : **M0** (incombustible)
Résistance aux fortes températures (-30°C à +300°C)
Résistance à la corrosion

Utilisations :

Gaine de raccordement préconisée pour tous les besoins domestiques de ventilation et d'évacuation d'air chaud.

AÉRATION AIR CHAUD VMC - VENTILATION - EXTRACTION

Réf : 50010002

STRULIK
EOLIANCE

Ø mm Raccordement	Finition	Longueur 1,5 ml SOUS FILET		Longueur 3 ml SOUS FILET	
		Réf.	Gencod	Réf.	Gencod
80 mm	aluminium	50008002	3701071981348	50008003	3701071981461
90 mm	aluminium	50009002	3701071981355	50009003	3701071981478
100 mm	aluminium	50010002	3701071981362	50010003	3701071981485
105 mm	aluminium	50010502	3701071982109	50010503	3701071982116
110 mm	aluminium	50011002	3701071981379	50011003	3701071981492
118 mm	aluminium	50011802	3701071982123	50011803	3701071982130
120 mm	aluminium	50012002	3701071981386	50012003	3701071981508
125 mm	aluminium	50012502	3701071981393	50012503	3701071981515
130 mm	aluminium	50013002	3701071981409	50013003	3701071981522
140 mm	aluminium	---	---	50014003	3701071981539
150 mm	aluminium	50015002	3701071981423	50015003	3701071981546
160 mm	aluminium	50016002	3701071981430	50016003	3701071981553
180 mm	aluminium	50018002	3701071981447	---	---
200 mm	aluminium	50020002	3701071981454	50020003	3701071981577



Gaine flexible en aluminium « Spécial gaz »

MATIÈRE

Aluminium A5 - Épaisseur 15/100°.
Longueur réglementaire MAXIMALE 1,50 m.
Montage obligatoire avec manchon de raccordement.

AVANTAGES

- Conduit de raccordement préconisé pour l'évacuation des produits de combustion des appareils à gaz fonctionnant en tirage naturel (exceptés les appareils à condensation).
- Ce conduit « SPÉCIAL GAZ » est conforme aux normes NF D 35-311 et NF DTU 24.1 P2 § 5.4.
- Classement au feu : **M0** (incombustible -30°C /+300°C)
- Résistance aux fortes températures et à la corrosion.



Intérieur Extérieur
Ø97 mm Ø104 mm
Long : 1,5 m

Conduit flexible métallique et extensible
GAINES ALUMINIUM
Spécial GAZ

Aluminium A5 - Épaisseur 15/100°
Conforme aux normes :
NF D 35-311 et NF DTU 24.1 P2 § 5.4
Montage obligatoire avec manchon de raccordement

Utilisations :

Longueur réglementaire MAXIMALE 1.50 m.
Conduit de raccordement préconisé pour l'évacuation des produits de combustion des appareils à gaz fonctionnant en tirage naturel (Exceptés les appareils à condensation).

Réf : 54109702

STRULIK
EOLIANCE

Raccordement		Finition	Longueur 1,5 ml SOUS FILET	
Ø intérieur	Ø extérieur		Réf.	Gencod
83 mm	90 mm	aluminium	54108302	3701071981645
97 mm	104 mm	aluminium	54109702	3701071981652
111 mm	118 mm	aluminium	54111102	3701071981669
125 mm	132 mm	aluminium	54112502	3701071981676
139 mm	146 mm	aluminium	54113902	3701071981683
153 mm	160 mm	aluminium	54115302	3701071981690