

# SEMI R ALU C ✓ Conduit aluminium compact nu

## ► Caractéristiques

- Feuillard ondulé en aluminium
- Tenue en température (pointe) - 30° à + 300° C
- Rayon de courbure mini : (D = diamètre) R = 1,5 D
- Pression maxi: 3000 Pa

## ► Applications

Installations de ventilation, conditionnement d'air et chauffage.  
Utilisation pour des applications en ventilation domestique (hotte de cuisine).

## ► Texte de prescription

Les terminaux seront raccordés au réseau principal par du conduit semi rigide circulaire en aluminium.

Les conduits auront un classement au feu M0 type SEMI R ALU C de marque STRULIK.

## ► Gamme

- Code famille : 500
- 8 tailles standards du diamètre 80 à 250 mm.
- 5 autres tailles possibles sur demande du diamètre 315 à 630 mm.

## ► Option sur demande

Existe en conduits isolés thermiques ou phoniques avec pare-vapeur semi-rigide.  
épaisseur isolant : 25 mm

RÉSEAUX	CLASSEMENT AU FEU	PRODUIT CERTIFIÉ	LONGUEUR	MATIÈRE
Tous types de bâtiments	M0 incombustible	Annexe 3 de l'arrêté du 21/11/2012	3 m	Alu compact
				BÂTIMENTS
				Ventilation



## Avantages

- Facilité et rapidité de mise en œuvre.
- Légère et comprimée.
- Fabrication sans COV (Composés organiques Volatils).
- Résistance aux fortes températures et à la corrosion.



Longueur de 3 ml compressée en 1,20 m jusqu'au Ø 400 mm  
Longueur de 3 ml compressée en 1,50 m à partir du Ø 450 mm  
Carton de regroupement jusqu'au Ø 500

Tableau des applications SEMI R ALU C	
SOUFFLAGE	ERP
Air Hygiénique	Compatible
Air Conditionné	Compatible avec réserves
Air Conditionné Zone propre	NON Compatible
REPRISE	ERP
Air Hygiénique	Compatible
Air Conditionné	Compatible avec réserves
Air Conditionné Zone propre	NON Compatible
EXTRACTION	ERP
Air Hygiénique	Compatible
Air Conditionné	Compatible avec réserves
Air Conditionné Zone propre	NON Compatible

SEMI R ALU C					
Diamètre	Quantité Carton	Quantité par palette	Code	Gencod	Prix H.T
Ø 80 mm	43	387 lgs	50008003	3701071981461	25,20
Ø 100 mm	28	252 lgs	50010003	3701071981485	28,98
Ø 125 mm	18	162 lgs	50012503	3701071981515	34,02
Ø 150 mm	11	99 lgs	50015003	3701071981546	46,13
Ø 160 mm	9	81 lgs	50016003	3701071981553	60,17
Ø 200 mm	4	36 lgs	50020003	3701071981577	68,97
Ø 250 mm	12	24 lgs	50025003	3701071981584	77,00
Ø 315 mm	7	7 lgs	50031503	3701071981591	103,85
Ø 355 mm	6	6 lgs	50035503	3701071981607	117,83
Ø 400 mm	4	4 lgs	50040003	3701071981614	165,49
Ø 450 mm	3	3 lgs	50045003	3701071981621	405,38
Ø 500 mm	2	2 lgs	50050003	3701071981638	445,55

Compatible
Compatible avec réserves
NON Compatible