

# Flex Alu M0 - Compralu

# SRFCHM0



## Description

Conduit flexible souple en minces feuilles d'aluminium, renforcé d'un film polyester et supporté par un fil hélicoïdal d'acier. Disponible du diamètre 80 à 630 mm.

## Applications

Flexible destiné aux installations de VMC, de climatisation en basse et moyenne pressions, de chauffage par air pulsé.

## Classement au feu

M0, Rapport No. LNE N° L100492 - DE/6

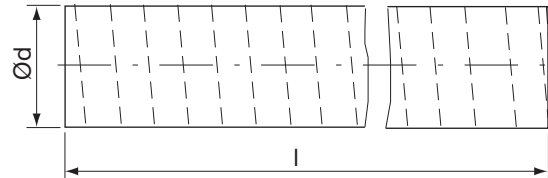
## Avantages

- Facile à monter
- Compact pour le stockage et transport
- Classé au feu (M0)
- Armature renforcée

## Codification

	<b>SRFCHM0</b>	<b>160</b>	<b>10000</b>
Produit			
Dimension Ød			
Longueur l			
Matériel			

## Dimensions



Ød nom	O $\pi d$ m	A $\pi d^2/4$ m <sup>2</sup>	l mm	Pression max. Pa
102	0,320	0,008	10000	+3000
127	0,157	0,013	10000	+3000
160	0,503	0,020	10000	+3000
203	0,638	0,032	10000	+3000
254	0,798	0,051	10000	+3000
315	0,990	0,078	10000	+3000
356	1,12	0,100	10000	+3000
406	1,28	0,129	10000	+3000
457	1,44	0,164	10000	+3000
508	1,60	0,203	10000	+3000

## Caractéristiques techniques

Matériau.....	Aluminium
Rayon de courbure.....	0,7×d
Vitesse d'air maximale.....	30 m/s
Température d'utilisation.....	-30 à +200 °C
Pression d'utilisation.....	-188 à +2500 Pa
Classement au feu.....	M0
Conditionnement.....	longueur de 10 m compactée en 1 m en carton individuel

