



ALUFLEX N M0

- Gaine flexible nue
- Classement au feu M0

Utilisation

- Utilisation pour le raccordement des éléments terminaux dans les installations de ventilation
- Installation intérieure uniquement
- Température d'usage: -30°C à +250°C
- Vitesse maximale de l'air : 30 m/s
- Pression maximale admissible : 3000 Pa
- Rayon de courbure : 0,6 x Ø
- 13 tailles disponibles du Ø80 mm au Ø630 mm
- Longueur : 10 m (compactée)

Accessoires

- Raccord mâle **RM**
- Colliers de serrage **MCA** ou **MONOFIL**
- Bande adhésive **ALUTAPE**

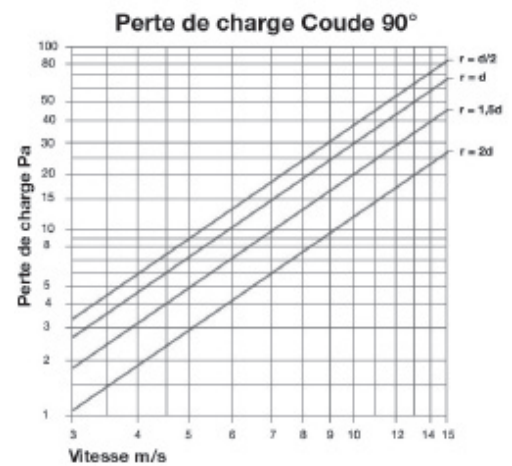
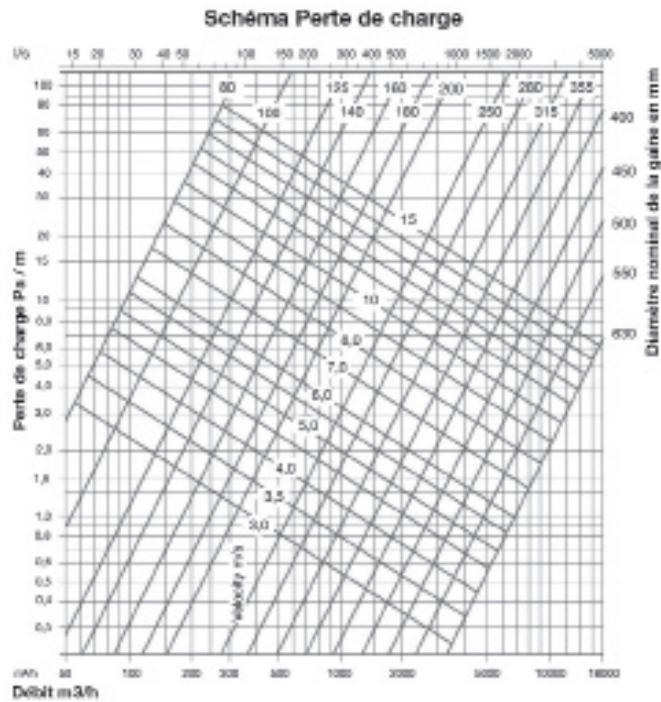
Composition

Conduit interne	Complexe aluminium/polyester
Classement au feu	M0

Procès-verbaux

- Procès-verbal de classement au feu N° RA22-0117

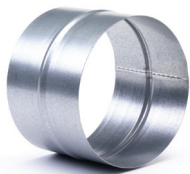
Caractéristiques techniques



Mise en oeuvre

Le flexible est raccordé par emboîtement sur le raccord ou le piquage.
 Raccorder le conduit intérieur et réaliser l'étanchéité à l'aide de bande adhésive et d'un collier de serrage.
 La distance maximale entre deux points de fixation est de 3 mètres.
 Eviter tout accident brut (coudes, déports ...) afin de limiter les nuisances sonores et les pertes de charge.

Accessoires



RM
Raccord mâle



MCA
Colliers de serrage



MONOFIL
Colliers de serrage



ALUTAPE
Bande adhésive