



RM

- Raccord mâle en acier galvanisé
- Classement au feu A1 selon l'arrêté du 21 Novembre 2002

Utilisation

- Réalisation de réseaux de ventilation ou de climatisation
- Conforme aux normes NF EN 1506 (dimensions) et NF EN 12237 (résistance et étanchéité)
- Étanchéité à l'air suivant EN 12237 : Sur demande
- 19 tailles disponibles du Ø80 au Ø1 250 mm

Accessoires

- Mastic acrylique **EOCRYL M1**
- Bande adhésive **ALUTAPE 40S**
- Vis autoforeuse **VIS**

Variantes

- Fabrication an acier galvanisé double peau
- Fabrication en aluminium
- Fabrication en inox

Composition

- Tôle d'acier galvanisé
- Épaisseur : 0,4 à 1 mm (suivant diamètres)
- Raccordement de type mâle

Accessoires



EOCRYL M1
Mastic acrylique

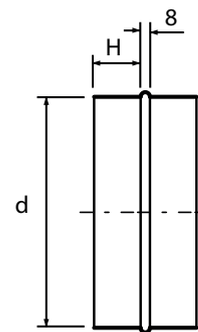


ALUTAPE 40S
Bande adhésive



VIS
Vis autoforeuse

Caractéristiques dimensionnelles



Ø _{nom.} (mm)	d (mm)	H (mm)	Poids (kg)
80	80	40	0,12
100	100	40	0,16
125	125	40	0,20
160	160	40	0,24
200	200	40	0,30
250	250	40	0,39
315	315	40	0,47
355	355	40	0,58
400	400	40	0,69
450	450	45	0,81
500	500	55	0,90
560	560	55	1,01
630	630	55	1,67

Autres dimensions sur demande.