



PEPJ

- Piquage plat à 90° en acier galvanisé à joint
- Classement au feu A1 selon l'arrêté du 21 Novembre 2002
- Rapport d'essai d'étanchéité selon NF 12237

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 :
 - D (ne nécessitant pas l'ajout de mastic)
 - C (ne nécessitant pas l'ajout de ruban adhésif ou de mastic)
- 19 tailles disponibles du Ø80 au Ø1 250 mm

Accessoires

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

Variantes

- Fabrication en aluminium
- Fabrication en inox

Composition

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

Accessoires



EOCRYL M1
Mastic acrylique

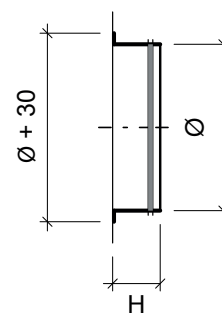


ALUTAPE 40S
Bande adhésive



VIS
Vis autoforeuse

Caractéristiques dimensionnelles



Ø _{nom.} (mm)	H (mm)	Poids (kg)
80	40	0,05
100	40	0,08
125	40	0,09
160	40	0,14
200	40	0,18
250	40	0,23
315	40	0,27
355	40	0,34
400	40	0,40
450	50	,060
500	65	0,66
560	65	0,74
630	70	1,01

Autres dimensions sur demande.