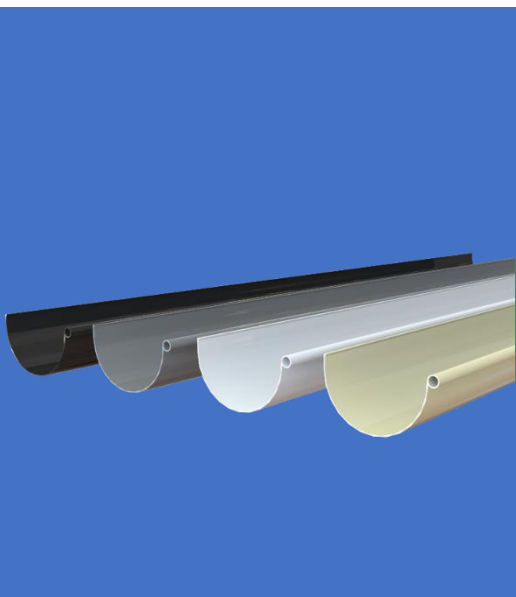


## FICHE TECHNIQUE



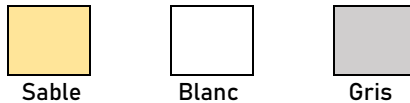
### Informations générales

- Les couleurs et finitions disponibles sont susceptibles d'évoluer, veuillez-vous référer au tarif en cours.
- Toujours respecter la notice de pose disponible sur notre site internet : [www.m-e-p.fr](http://www.m-e-p.fr)
- Tous nos profilés peuvent être lavés, si besoin, à l'eau savonneuse. Ne jamais utiliser de détergent, de nettoyant abrasif, de produits de polissage ou à base de solvants
- Il est impératif de stocker nos produits en intérieur et de les utiliser dans les trois ans suivants la date de fabrication

### Utilisation

- Assortie à notre gamme d'avant toit
- Résiste à la corrosion et bonne résistance aux UV
- Prévu pour tuyau de descente manchonné 100 mm
- Ecartement préconisé de 500 mm maximum entre les crochets.
- Ecartement préconisé de 100 mm maximum entre les crochets et les accessoires.

### Couleurs et finitions



### Composition de la matière

- PVC-U
- Stabilisateur Calcium Zinc

### Caractéristiques techniques

- Hauteur avant : 46 mm ± 0.5 mm
- Hauteur arrière : 54 mm ± 0.5 mm
- Largeur hors tout : 78 mm
- Longueur : 4000 mm
- Epaisseur de paroi : 1.3 mm
- Développé : 160 mm
- Poids au ml : 310 g
- Tuyau de descente : 50 mm
- Surface de toiture : < 20m<sup>2</sup>
- Masse volumique : 1.450 kg/dm<sup>3</sup>
- Point vicat : 75 °C
- Vieillissement artificiel : >= 3 (testé avec une énergie de 2.6 GJ/m<sup>2</sup>) 10 GJ/m<sup>2</sup>

### Normes et garanties

- Conforme à la norme NF EN 607 (P36-410) « Gouttière pendantes et leurs raccords en PVC »
- Garantie décennale

### Plans techniques

