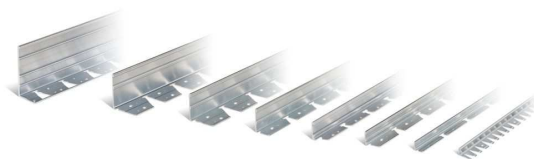




## FICHE TECHNIQUE



### Informations techniques

**Composition :** Aluminium recyclé 6005A

L'alliage d'aluminium 6005A est largement utilisé dans l'industrie du transport pour alléger les constructions mécano-soudées telles que les voitures de chemin de fer.

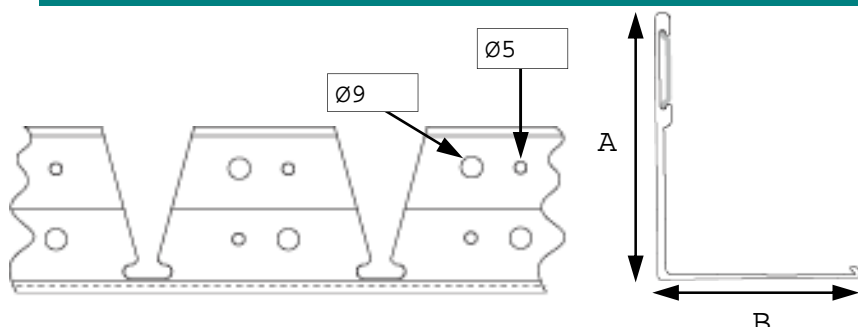
**Avantages de l'aluminium :**

- Ne rouille pas, ne pourrit pas, ne fissure pas
- Grande résistance aux conditions climatiques extrêmes
- Non toxique, non magnétique et ne produit pas d'étincelles
- Installation permanente
- Léger
- Facile à installer
- Résiste au gel
- 100 % recyclable
- Respectueux de l'environnement



### Spécifications

| Longueur | Hauteur | Epaisseur | Poids/Longueur | Clous/Longueur |
|----------|---------|-----------|----------------|----------------|
| 2,50 ml  | 18 mm   | 5 mm      | 0.450 kg       | 5              |
| 2,50 ml  | 25 mm   | 5 mm      | 0.845 kg       | 5              |
| 2,50 ml  | 40 mm   | 5 mm      | 1.3 kg         | 5              |
| 2,50 ml  | 50 mm   | 5 mm      | 1.4 kg         | 5              |
| 2,50 ml  | 65 mm   | 5 mm      | 1.65 kg        | 5              |
| 2,50 ml  | 75 mm   | 5 mm      | 2 kg           | 5              |
| 2,50 ml  | 100 mm  | 5 mm      | 3 kg           | 5              |
| 2,50 ml  | 120 mm  | 7 mm      | 4.35 kg        | 5              |
| 2,50 ml  | 150 mm  | 8 mm      | 5.75 kg        | 5              |



**Descriptif CCTP :**

Bordure pour surfaces dures en aluminium recyclé 6005 A. Hauteur 18,25, 40,50,65,75,100, 120 ou 150 mm par 2,50 ml de long. Fixation par clous spiral en acier de 9 mm de diamètre par 250 mm de long. Type PLANTCOprotec Borderline Route ou équivalent