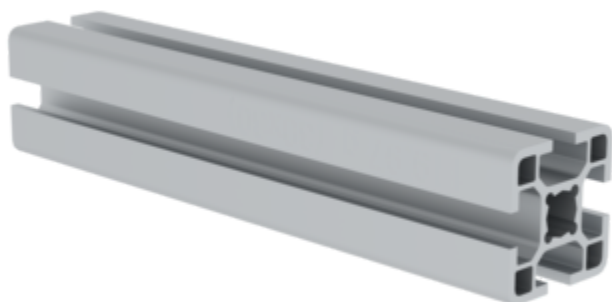


N° de commande: 930104

## Profilé en aluminium 30x30 mm



### Spécification

Type de profil Profil de la construction	longueur max. 6 m	Matériau Aluminium	Dimension du profil X 30 mm	Dimension du profil Y 30 mm
Poids par mètre 950 g/m	Taille des rainures 6 mm	Nombre de rainures 4	Ix Moment d'inertie de surface 28088 cm <sup>4</sup>	Iy Moment d'inertie de surface 28088 cm <sup>4</sup>
Surface de section FL 296,21 mm <sup>2</sup>	Texture de la surface Aluminium anodisé	L'anodisation Lumière E6/EV5	Finissage Scié	Diamètre du carottage M10
N° de commande 930104				

### Les faits

- Profilé de construction en aluminium
- Profilé à canal de vissage avec rainure en T
- Pour des constructions stables et variées
- Montage facile
- Utilisation flexible
- Atouts visuels et fonctionnels supplémentaires

### Description

Le profilé aluminium 30x30 mm est un profilé de construction en aluminium de haute qualité qui convient à une multitude d'applications. Le profilé à canal de vissage avec rainure en T assure des constructions particulièrement stables et une installation facile. Le profilé est disponible en différentes longueurs jusqu'à 6 000 mm et assure une utilisation polyvalente. Les atouts visuels et

- Anodisation brillante
- Différentes longueurs jusqu'à 6 000 mm

fonctionnels supplémentaires rendent le profilé particulièrement attrayant.

### Étendue de la livraison

- Profilé en aluminium, scié à la longueur souhaitée (6 m maximum): 1 x

Plus d'images de produits

---

## Certifications d'entreprise

---

sur les critères de durabilité



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

