

PROFILÉ ALUMINIUM (16 BARRES DE 6 M) – RAINURE 8 MM – SECTION 40X40 MM - ECONOMIQUE

REFERENCE ARTICLE : BASE08E0113



CE PRODUIT EST COMPATIBLE AVEC LA GAMME :

Le guide des gammes

Ce profilé fait partie des profilés les plus utilisés au sein de l'industrie. Les profilés et autres références de rainure 8 mm sont utilisés pour la réalisation de différentes structures destinées à différentes utilisations.

On y retrouvera plusieurs types de produits : les profilés de construction, les profilés d'angle, les profilés de platine, etc. C'est la ligne la plus utilisée pour les constructions modulaires dans l'industrie, notamment en section 40x40 mm.

Caractéristiques :

- La rainure du profilé alu est de 8 mm
- La section du profilé est de 40x40 mm
- Ce produit est vendu à la barre (6 m)
- Profilé anodisé et de couleur naturelle

- Nombre de rainures : 4
- Caractéristique du profilé : économique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ix (en cm4)	7,36
Wx (en cm3)	3,68
Iy (en cm4)	7,36
Wy (en cm3)	3,68
Rainure	8 mm
Section	40x40 mm
Nombre de rainure ferme	Aucune
Resistance matériaux (typologie)	Economique
Couleur	Gris
Matiere	Aluminium
Traitement de surface	Anodisation incolore
Gamme	h' 8 40
Résistance à l'arrachement de la rainure (en N)	1750
Profondeur de rainure (en mm)	12,25
ESD	Oui
Taraudage max du trou central	M8
Compatibilité gammes	h' 8 40
Type de produit	Profilé aluminium