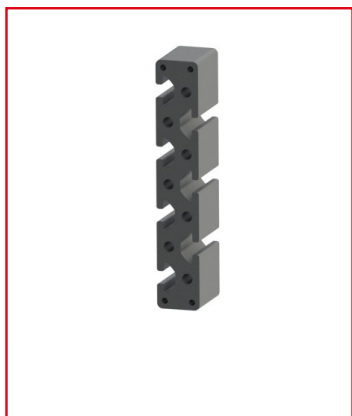


## PROFILÉ ALUMINIUM 160X28 MM (BARRE DE 6 M) – RAINURE 8 MM - LOURD

REFERENCE ARTICLE : BASE08E0196



CE PRODUIT EST COMPATIBLE AVEC LA GAMME :

Le guide des gammes

Ce profilé aluminium possède 7 rainures de 8 mm. Deux de ses faces ne possèdent aucune rainure.

Il fait partie de la catégorie des profilés « lourds ». Ce sont des profilés composés de plus de matière afin de les rendre plus lourds, et donc par conséquent plus résistants. Ils sont utilisés pour les structures qui supportent de gros efforts.

Caractéristiques :

- La rainure du profilé alu est de 8 mm
- La section du profilé est de 160x28 mm
- Ce produit est vendu à la barre (6 m)
- Profilé anodisé et de couleur naturelle

- Nombre de rainures : 7

- Caractéristique du profilé : Lourd

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ix (en cm <sup>4</sup> )	20,49
Wx (en cm <sup>3</sup> )	14,33
Iy (en cm <sup>4</sup> )	726,82
Wy (en cm <sup>3</sup> )	90,85
Rainure	8 mm
Section	160x28 mm
Nombre de rainure ferme	Aucune
Resistance matériaux (typologie)	Lourd
Couleur	Gris
Matiere	Aluminium
Forme	Plat
Traitement de surface	Anodisation incolore
Gamme	h' 8 40
Poids (en kg/m)	8,37
Résistance à l'arrachement de la rainure (en N)	5000
Profondeur de rainure (en mm)	12,25
ESD	Oui
Taraudage max du trou central	M12
Compatibilité gammes	h' 8 40
Type de produit	Profilé aluminium standard