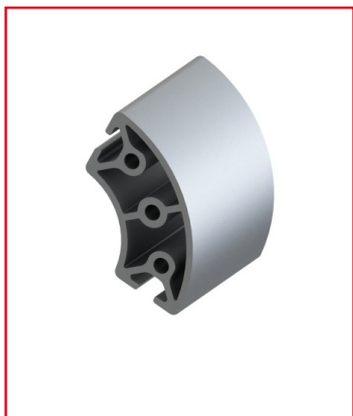


PROFILÉ ALUMINIUM R20-40-90° (BARRE DE 3 M) – RAINURE 5 MM – LÉGER

REFERENCE ARTICLE : BASE05E0051



CE PRODUIT EST COMPATIBLE AVEC LA GAMME :

Le guide des gammes

Caractéristiques :

- La rainure du profilé alu est de 5 mm
- Le rayon intérieur est de 20 mm
- Le rayon extérieur est de 40 mm
- L'angle de l'arrondi est de 90°
- Ce produit est vendu à la barre (3 m)
- Nombre de rainures : 2
- Ce profilé est anodisé de couleur naturelle
- Propriété : Léger

À quoi correspond « R20/40-90° » ?

Le R20 correspond au rayon intérieur formé par l'arrondi du profilé, et le R40 correspond au rayon extérieur. 90° correspond à l'angle entre les 2 faces rainurées du profilé.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ix (en cm4)	1,73
Wx (en cm3)	1,34
Iy (en cm4)	5,4
Wy (en cm3)	2,7
Rainure	5 mm
Section	R20/40
Nombre de rainure ferme	Aucune
Resistance matériaux (typologie)	Leger
Couleur	Gris
Matiere	Aluminium
Traitement de surface	Anodisation incolore
Gamme	h' 8 40
Poids (en kg/m)	1,05
Résistance à l'arrachement de la rainure (en N)	500
Profondeur de rainure (en mm)	6,35
ESD	Oui
Taraudage max du trou central	M6
Compatibilité gammes	h' 8 40
Type de produit	Profilé aluminium arrondi