

PROFILÉ ALUMINIUM 40X20 MM (BARRE DE 3 M) – RAINURE 5 MM – 2N180 - LÉGER

REFERENCE ARTICLE : BASE05E0025



CE PRODUIT EST COMPATIBLE AVEC LA GAMME :

Le guide des gammes

Caractéristiques :

- La rainure du profilé alu est de 5 mm
- La section est de 40x20 mm
- Ce produit est vendu à la barre (3 m)
- Nombre de rainures : 4
- Ce profilé est anodisé de couleur naturelle
- Propriété : Léger

Profilé compact pour des design robustes, fermé sur 2 faces opposées qui couvrent donc 2 rainures.

À quoi correspond « 2N180 » ?

2N180 correspond au nombre de rainures fermées et à leurs positions sur le profilé. 2N signifie que 2 rainures sont fermées. 180 signifie que les 2 rainures fermées sont sur 2 faces opposées et parallèles (180°).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|----------------------------|
| Ix (en cm ⁴) | 1,36 |
| Wx (en cm ³) | 1,36 |
| Iy (en cm ⁴) | 5,46 |
| Wy (en cm ³) | 2,73 |
| Rainure | 5 mm |
| Section | 40x20 mm |
| Nombre de rainure ferme | 2 |
| Resistance matériaux (typologie) | Leger |
| Couleur | Gris |
| Matiere | Aluminium |
| Traitement de surface | Anodisation incolore |
| Gamme | h' 8 40 |
| Poids (en kg/m) | 0,88 |
| 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 standard |