

Fiche technique

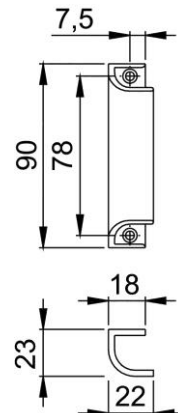


HOPPE®
La qualité bien en main.

Ligne : Poignée de tirage



Modèle : 430



Descriptif :

Poignée de tirage HOPPE en aluminium, pour porte-fenêtre :

- Fixation : visible, pour vis universelles (Vis 3,5 x16 ou 17 ou 20 mm)

Destination : Bâtiments tertiaires et résidentiels

Matière :

Aluminium : L'alliage utilisé par HOPPE est de 1^{ère} fusion, résistant à la corrosion, soit 95% d'aluminium et 3% de magnésium. La surface des poignées en aluminium est traitée par anodisation ou par application d'un revêtement de poudre. Cette couche protège les produits des agressions externes telles que la sueur de la main, l'humidité de l'air et les faibles sollicitations mécaniques. 100% recyclable.

Finitions :

- | | |
|--|----------------------------------|
| | F1 argent |
| | F9 aspect inox |
| | F9010 blanc pur |
| | F9016 blanc signalisation |

Percements standards :

Les avantages des produits HOPPE :

Certifications : DIN EN ISO 9001:2008 (qualité) et DIN EN ISO 14001:2009 (environnement).



Fabrication européenne