

BARREAUDAGE BISEAUTÉ PLUS



GARANTIE
10
ANS

CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm)	Lisses haute et basse	Barreaux verticaux	Vide entre barreaux verticaux
2.700	40 x 40 x 1,5 mm	25 x 25 x 1,5 mm positionnés à 45°	91,72 mm



ESTHÉTIQUE

PLASTIFIÉ

- 10 couleurs RAL standard. (+ 200 couleurs RAL possibles)
- Autres finitions disponibles



- Tôle d'acier galvanisée selon la norme EN 10346.
- Plastifié par application électrostatique par un processus de phosphatation microcristalline: Épaisseur du polyester: 80 microns minimum.

↑ DIMENSIONS STANDARDS

Grille		Section poteau		Hauteur poteau	
Hauteur réelle (m)	Longueur (mm)	Rond (mm)	Carré (mm)	À sceller (m)	Avec platine soudée (m)
0,60	2.700	Ø 60 x 2,0	60 x 60 x 1,5	0,90	0,67
0,80				1,10	0,87
1,00				1,30	1,07
1,20				1,50	1,27
1,50				1,90	1,57
1,80				2,20	1,87
2,00				2,35 / 2,50	2,07

Autres dimensions sur demande.

✂ INSTALLATION

Poteau	Accessoire	Entraxes (mm)
Rond	Collier métallique	2.785 (+8/-0)
Carré	Fixation métallique invisible	2.760

Il est facile d'adapter le barreaudage à la longueur souhaitée

COLLIER MÉTALLIQUE

- Réglable en hauteur
- Tous les angles possibles
- Visserie incluse



Extrême / Intermédiaire / Angle



FIXATION MÉTALLIQUE INVISIBLE

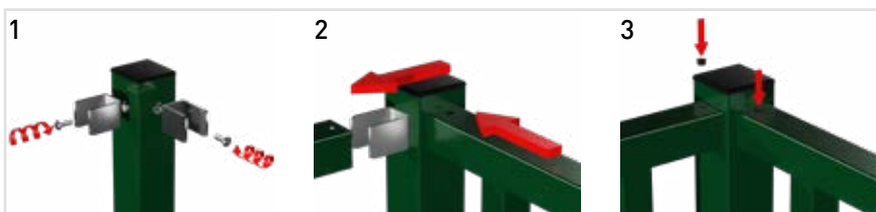
- Visserie incluse
- Deux options de visserie:
 - Extrême / Intermédiaire
 - Angle



Extrême / Intermédiaire



Angle



FIXATION ANGLES VARIABLES

Permet de créer des angles allant jusqu'à $\pm 50^\circ$ (pour un vissage de 21mm), est installé à la place de la fixation métallique.



PRODUITS ASSOCIÉS

PORTAIL BATTANT BISEAUTÉ PLUS

- 1 ou 2 vantaux
- Barreaux verticaux 25 x 25 x 1,5 mm positionnés à 45°

PORTAIL COULISSANT - BISEAUTÉ PLUS

- Version Light et Pro.
- Il glisse sur un rail au sol
- Remplissage:
 - Barreaux carrés verticaux orientés à 45°
 - Section 25 x 25 x 1,5 mm
 - Vide entre barreaux 100mm maximum

PORTAIL AUTOPORTANT LIGHT - BISEAUTÉ PLUS

- Il n'est pas nécessaire d'installer un guide sur le sol
- Remplissage:
 - Barreaux verticaux orientés à 45°
 - Section 25 x 25 x 1,5 mm
 - Vide entre barreaux 100mm maximum