

BARREAUDAGE EXOTIC® PLUS NON PASSANT

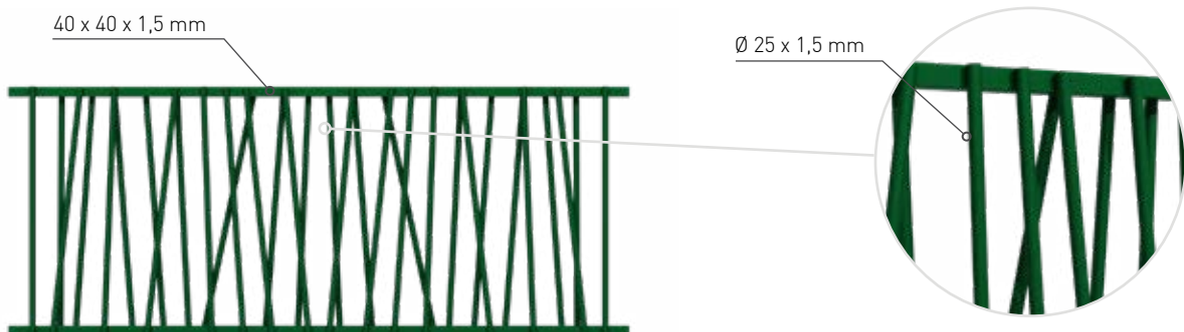


GARANTIE
10
ANS



☰ CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm)	Lisses haute et basse	Barreaux verticaux	Nombre de barreaux
2.475	40 x 40 x 1,5 mm	Ø 25 x 1,5 mm	32 barreaux ronds disposés de manière asymétrique



🔨 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	2.475	Ø 60 x 2,0	60 x 60 x 1,5	0,90	0,67
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		Ø 60 x 3,0	60 x 60 x 2,0	2,35 / 2,50	2,07
2,40				2,90	-

Autres dimensions sur demande.

✂ INSTALLATION

Poteau	Accessoire	Entraxes (mm)
Rond	Collier métallique	2.560 (+8/-0)
Carré	Fixation métallique invisible	2.535

Plan de coupe disponible pour adapter la grille 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 EXOTIC® PLUS NON PASSANT

- ♦ 1 ou 2 vantaux
- ♦ Barreaux verticaux ronds disposés de manière asymétrique: Ø 25x1,5 mm

PORTAIL COULISSANT - EXOTIC® PLUS NON PASSANT

- ♦ Version Light et Pro
- ♦ Il glisse sur un rail au sol
- ♦ Remplissage:
 - Barreaux verticaux ronds disposés de manière asymétrique
 - Section Ø 25x1,5 mm

PORTAIL AUTOPORTANT LIGHT - EXOTIC® PLUS NON PASSANT

- ♦ Il ne nécessite pas de rail pour coulisser
- ♦ Remplissage:
 - Barreaux verticaux ronds disposés de manière asymétrique
 - Section Ø 25x1,5 mm