



Nylofor® City

Panneaux

Un système de clôture complet composé de panneaux Nylofor F avec une lisse supérieure de sécurité pour une très grande solidité et un aspect robuste.

Détail produit



ATOUTS

Grande rigidité

La lisse supérieure donne à la clôture une rigidité complémentaire et procure une plus grande sécurité pour des applications publiques.

Aspect robuste

L'utilisation des panneaux Nylofor F avec des fils horizontaux plats est à la fois moderne et très solide.

Installation facile

La lisse supérieure est facile à installer sur les panneaux et les poteaux, grâce à des accessoires spécifiques. La pose des panneaux avec poteaux sur platines est également possible.

Niveau de sécurité



Applications



Fonctionnalités



Panneaux

Les panneaux ont une largeur de 2500 mm (panneaux Nylofor F) et sont disponibles en différentes hauteurs de 630 mm jusqu'à 2430 mm.

Dimension des mailles 200 x 50 mm.

Les fils galvanisés sont robustes : les fils plats horizontaux sont de 15 x 6 mm, les fils verticaux ont un diamètre de 5 mm.

Poteaux et fixations



Poteaux carrés (60 x 60 mm) Twilfix-Nylofor en tube soudé sont munis d'inserts pour la fixation des panneaux Nylofor F et ont des capuchons en plastique.

Fixation

- Pièces de fixation en polyamide**
 Pour la jonction de 2 panneaux sur un poteau.
- Boulon de sécurité M8 en Inox**
 Les boulons en acier inoxydable sont utilisés pour la fixation des pièces dans les inserts des poteaux.
 Longueur 40 mm; 60 mm pour les inserts supérieurs.
 Boulons à tête bombée, M8, à 6 pans creux 3/16".
- Lisse supérieure**
 Profil C 31,5 x 32,5 x 1,50 mm.
 Galvanisé, puis plastifié (polyester).
 Longueur 2505 mm.

- Pièces de fixation pour lisse supérieure**

Type C33 x 39 x 50 mm

Pour la fixation de deux lisses sur un poteau intermédiaire.

Type C33 x 39 x 54 mm

Pour la fixation de la lisse sur le poteau d'extrémité vous disposez d'une pièce de fixation gauche pour un poteau à gauche, une pièce de fixation droite pour un poteau d'extrémité à droite.

Pour la fixation des lisses supérieures sur un poteau d'angle : une pièce de fixation droite et gauche. Pièces de fixation en acier, pourvues d'un trou de 8 mm, galvanisées et plastifiées (polyester).

Option

Bandes néoprène anti-vibration

Pour réduire le bruit et éliminer les vibrations entre le panneau et la lisse supérieure. Autoadhésive, en bande de 25 mm. A fixer sur le fil plat supérieur du panneau.

Revêtement

Les panneaux sont fabriqués à partir de fils galvanisés, puis plastifiés au polyester après application d'une couche d'adhérence. Épaisseur minimum de la couche de plastification en polyester 100 microns. Les poteaux sont faits de tubes soudés, galvanisés à l'intérieur et à l'extérieur (épaisseur de couche minimale 275 g/m² – 2 faces combinées) selon la norme européenne 10346. On applique ensuite une couche d'adhésion et enfin une couche de polyester (épaisseur min. 60 microns).



Coloris

Nylofor City est disponible en vert RAL 6005.

Autres couleurs : sur demande.

ASSORTIMENT NYLOFOR CITY

Hauteur de la clôture en mm	Dimensions des panneaux L x H en mm	Poteaux Twilfix-Nylofor à sceller				Poteaux Twilfix-Nylofor sur platine aluminium			
		Longueur des poteaux en mm	Inserts	Quantité*		Longueur des poteaux en mm	Inserts	Quantité*	
				Pièces de fixation acier	Pièces de fixation polyamide			Pièces de fixation acier	Pièces de fixation polyamide
630	2500 x 630	1000	3	1	2	674	3	1	2
1030	2500 x 1030	1500	5	1	2	1074	3	1	2
1230	2500 x 1230	1800	6	1	3	1274	4	1	3
1430	2500 x 1430	2100	7	1	3	1474	4	1	3
1630	2500 x 1630	2400	7	1	4	1674	5	1	4
1830	2500 x 1830	2500	7	1	4	1874	5	1	4
2030	2500 x 2030	2700	9	1	5	2074	6	1	5
2430	2500 x 2430	3100	9	1	6	2474	7	1	6

* Pour les poteaux d'angles multiplier les quantités par 2

Betafence est le leader mondial du marché des solutions de clôture, de contrôle d'accès et de détection pour la protection périmétrique. Toutes les sociétés Betafence et les noms de produits sont des marques déposées de PRÆSIDIA Group Limited. Les modifications apportées aux produits et à l'assortiment sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Fières d'être des marques du Groupe PRÆSIDIA, Hesco, Betafence et Guardiar font partie d'un réseau mondial, travaillant ensemble en tant que leaders dans les systèmes et solutions de sécurité périmétrique. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site praesidiad.com.

BETAFENCE
Protéger l'Essentiel

 betafence.fr/fr/contact
 betafence.be/fr/contact-fr-be