



## Paneelsystemen

Het Nylofor City systeem is een totaalsysteem bestaande uit zwaar gelaste afrasteringspanelen Nylofor F met steunprofiel voor extra stevigheid en robuuste uitstraling.

## Nylofor<sup>®</sup> City

### TROEVEN

---

#### Grote stevigheid

Het steunprofiel geeft de afrastering extra stevigheid en is aangewezen voor publiek toegankelijke terreinen

#### Robuuste uitstraling

Het gebruik van Nylofor F panelen met platte horizontale draden is modern en tegelijk erg robuust.

#### Eenvoudige installatie

De steunprofielen zijn eenvoudig te bevestigen aan de panelen en palen dankzij de specifieke toebehoren. Installatie van het systeem met voetplaten is eveneens mogelijk.

## Toepassingen

Parken en tuinen, scholen en sportterreinen maar speciaal ook voor stations, afrasteringen in stedelijke omgeving, parkings, ballustrades, enz.



## Panelen

De panelen zijn 2500 mm breed en beschikbaar in meerdere hoogtes: 630 tot 2030 mm.

De maasgrootte is 200 x 50 mm.

De draden zijn extra zwaar: de horizontale draden zijn 15 x 6 mm, de verticale draden hebben een diameter van 5 mm.

## Palen

Vierkante palen (60 x 60 x 1,5 mm) uit gelaste buis zijn voorzien van inserts voor bevestiging van de Nylofor F panelen. De palen zijn voorzien van een aluminium dop.

## Bevestiging

### Bevestigingsklemmen in polyamide

Voor de verbinding van twee panelen op een paal.

### Inox veiligheidsbout M6

Voor het bevestigen van de bevestigingsklemmen in de inserts van de palen.

Lengte 40 mm; lengte 60 mm voor bovenste insert.

Met bolle kop, M 6, binnenzeskant 3/16".

### Steunprofiel

Profiel C 31,5 x 32,5 x 1,50 mm. Verzinkt en geplastificeerd (polyester).

Lengte 2505 mm.

## Bevestigingsklemmen voor steunprofiel

Type C33 x 39 x 50 mm

Voor de bevestiging van twee steunprofielen op een tussenpaal.

Type C33 x 39 x 54 mm

Voor de bevestiging van het steunprofiel op een eindpaal: een linkse klem voor een linkse eindpaal, een rechtse klem voor een rechtse eindpaal. Voor de bevestiging van twee steunprofielen op een hoekpaal: een linkse en een rechtse klem. De metalen klemmen zijn voorzien van een gat van 8 mm.

Verzinkt en geplastificeerd (polyester).

## Optie

### Neoprene strips

Voor een perfecte en gedempte verbinding van paneel en steunprofiel.

Zelfklevend, lengte 25 mm. Te bevestigen op de bovenste horizontale draad van het paneel.

## Bedekkingsprocédé

De panelen zijn vervaardigd uit verzinkte draden. Een adhesielaag wordt aangebracht voor een perfecte hechting met de polyesterlaag (min. 100 microns). De palen zijn in- en uitwendig verzinkt (min. 275 g/m<sup>2</sup> - beide zijden samen) volgens Euronorm 10326. Daarna wordt een adhesielaag aangebracht en worden ze geplastificeerd (min. 60 microns).

## Kleuren

Nylofor City is beschikbaar in groen RAL 6005 - wit RAL 9010 - zwart RAL 9005. Andere kleuren op aanvraag

## ASSORTIMENT NYLOFOR CITY

Hoogte afrastering mm	Afmetingen panelen B x H mm	Palen in beton te verankeren				Palen met aluminium voetstuk			
		Lengte palen mm	Aantal*			Lengte palen mm	Aantal*		
			Inserts	Bevestigings- klemmen staal	Bevestigings- klemmen polyamide		Inserts	Bevestigings- klemmen staal	Bevestigings- klemmen polyamide
630	2500x630	1000	3	1	2	672	3	1	2
1030	2500x1030	1500	3	1	2	1072	3	1	2
1230	2500x1230	1750	4	1	3	1272	4	1	3
1430	2500x1430	2000	4	1	3	1472	4	1	3
1630	2500x1630	2200	5	1	4	1672	5	1	4
1830	2500x1830	2400	5	1	4	1872	5	1	4
2030	2500x2030	2650	6	1	5	2072	6	1	5

\*Voor hoekpalen : x 2



Betafence NV  
Sales Benelux  
Deerlijkstraat 58A  
B-8550 Zwevegem  
BE: Tel.: +32 56 73 46 46  
BE: Fax: +32 56 73 45 45  
NL: Tel.: 0800 022 03 59  
NL: Fax: 0800 022 77 45  
info.benelux@betafence.com  
www.betafence.com