



## Painéis

**O sistema Nylofor F é um sistema completo, constituído por painéis em rede fortemente soldada de malha rectangular e barras planas horizontais, com postes e peças de fixação adaptadas.**

## Nylofor® F

### CARACTERÍSTICAS

---

#### Elevada rigidez

As barras horizontais planas de 15 x 6 mm conferem aos painéis uma elevada rigidez.

#### Aspecto robusto

A utilização dos painéis Nylofor F com barras planas horizontais é simultaneamente moderno e muito robusto.

#### Longa duração

A qualidade da galvanização é muito elevada: depois de zincados, os painéis são revestidos com uma camada de poliéster de perfeita aderência.

#### Instalação rápida

Aplicado com os diferentes sistemas de postes, garante uma instalação rápida e profissional.

#### Sistema completo

O sistema Nylofor F é um sistema profissional com painéis de diferentes alturas, os quais poderão ser aplicados com diversos tipos de postes e uma vasta gama de portões giratórios e de correr tipo Nylofor e Robusta.

## Aplicações

- Complexos industriais
- Áreas comerciais
- Escolas
- Estádios



## Postes e fixações

O sistema Nylofor F dispõe de diversos sistemas de fixação:



### Postes de secção quadrada

Os painéis são fixos na parte frontal dos postes através de peças de fixação especiais e parafusos de segurança. Postes tubulares soldados de secção quadrada (60 x 60 x 1,50 mm), com inserções para a fixação dos painéis através de acessórios de fixação e com tampa de plástico.



### Postes Bekafix

Os painéis são fixos lateralmente aos postes através de acessórios específicos de poliamida, ou metal (segurança). Postes tubulares soldados (70 x 44 mm) com perfil 'H', fornecidos com tampa de plástico.



### Postes Bekafix Super

Para aplicações de média e elevada segurança, os postes Bekafix Super são os recomendados. Os painéis são fixos lateralmente através de clips metálicos especiais de segurança com parafuso. Postes tubulares soldados (100 x 54 mm) com perfil em forma de "H" e furos laterais para o posicionamento e fixação dos painéis. Postes munidos com tampa de plástico.

## Painéis

Painéis com 2500 mm de largura e diferentes alturas: de 630 a 2030 mm. Dimensões da malha: 200 x 50 mm. Arames galvanizados, extremamente robustos: arames horizontais de 15 x 6 mm e arames verticais com um diâmetro de 5 mm.

## Portões

O sistema Nylofor F é complementado por portões seguros e de elevada tecnologia tipo Nylofor ou Robusta: portões giratórios e de correr simples ou duplos.



## Revestimento

Painéis de arame galvanizado. É aplicado um revestimento de aderência para um melhor comportamento da camada de poliéster (min. 100 microns).

## Cores

O Nylofor F está disponível em verde RAL 6005, branco RAL 9010 e preto RAL 9005. Na totalidade, a Betafence dispõe de 7 cores Classic e 3 cores Prestige (revestimentos metálicos ou estruturais). Outras cores fora da coleção RAL, disponíveis a pedido.

GAMA NYLOFOR F		
Altura da vedação mm	Dimensão dos painéis Larg. x Alt. mm	Comprimento dos postes recomendado mm
630	2500 x 630	1000
1030	2500 x 1030	1500
1230	2500 x 1230	1700
1430	2500 x 1430	2000
1630	2500 x 1630	2200
1830	2500 x 1830	2400
2030	2500 x 2030	2600
3060	2500 x 2030 + 2500 x 1030	3700
4060	2500 x 2030 <sup>(2)</sup>	4800
5090	2500 x 2030 <sup>(2)</sup> + 2500 x 1030	6000
6090	2500 x 2030 <sup>(3)</sup>	7000
7120	2500 x 2030 <sup>(3)</sup> + 2500 x 1030	8000
8120	2500 x 2030 <sup>(4)</sup>	9000

## GAMA NYLOFOR F COM BRAÇOS CURVOS

Painel vertical mm	Painel oblíquo mm	Dimensão dos painéis Larg. x Alt. mm	Perfil dos postes de secção quadrada mm	Comprimento dos postes mm	Número de fixações
1870	390	2500 x 1230 + 2500 x 1030 (oblíquo)	60 x 60 x 1,50	2450 + 370	6 + 2
2070	390	2500 x 1430 + 2500 x 1030 (oblíquo)	60 x 60 x 1,50	2700 + 370	6 + 2
2070	390	2500 x 1430 + 2500 x 1030 (oblíquo)	80 x 60 x 2,50	2700 + 370	6 + 2
2270	390	2500 x 1630 + 2500 x 1030 (oblíquo)	80 x 60 x 2,50	3000 + 370	7 + 2

