



Nylofor® 2D

I Nylofor 2D sono pannelli in rete saldata con doppi fili orizzontali che forniscono alta rigidità.



Vantaggi

Rigidità

I pannelli sono rigidi grazie all'utilizzo della rete elettrosaldata in combinazione con doppi fili orizzontali 6-5-6 mm.

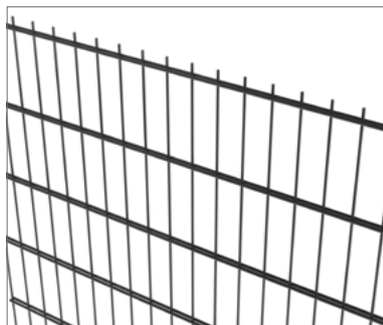
Lunga durata

La tecnologia di rivestimento di Betafence garantisce una lunga durata. Dopo la zincatura viene applicato un rivestimento adesivo per un perfetto legame con il rivestimento in poliestere.

Sistema completo

Il sistema comprende pannelli con diverse aperture di maglia e altezze, pali con sistemi di fissaggio relativi e un'ampia gamma di cancelli. Tutti i componenti garantiscono un'installazione veloce e professionale.

Dettaglio del prodotto



Funzionalità



Livello di sicurezza

(rispetto ad altre opzioni di pannelli residenziali e di media sicurezza)



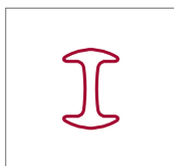
Pali e elementi di fissaggio

(forma del palo illustrata di seguito)



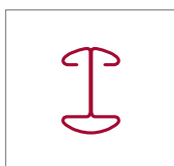
Bekafix®

Dimensioni palo **70 x 44 mm**, forma ad H con cappuccio in plastica. I pannelli sono fissati al lato dei pali usando fissatori in poliammide o metallici.



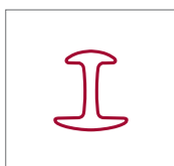
Bekafix® Ultra

Dimensioni palo **70 x 44 mm**, forma ad H con cappuccio in plastica. Rivestimento e la resistenza post in acciaio è maggiore, per ambienti corrosivi o recinzioni alte. I pannelli sono fissati al lato dei pali utilizzando fissatori metallici.



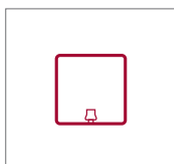
Izifix®

Dimensioni palo **75 x 50 mm**, forma ad H con cappuccio in plastica. I pannelli sono tenuti al palo grazie ai ganci integrati posizionati lungo l'altezza del palo. Nessun accessorio o fissatore necessario.



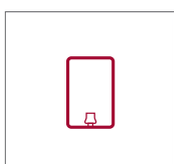
UniLox®

Dimensioni palo **70 x 64/70 x 44 mm**, forma ad H con cappuccio piatto in plastica. Compatibile con due modalità di installazione (palo/pannello/palo oppure palo/palo/pannello). I pannelli sono fissati al lato dei pali utilizzando fissatori metallici.



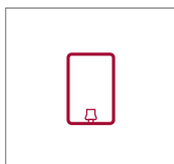
Nylofor® Twilfix®

Dimensione palo **60 x 60 mm**, con inserti M8 su un lato e cappuccio in plastica. I pannelli sono fissati alla parte anteriore utilizzando fissatori e fissaggi di sicurezza.



D-Lox®

Pali in metallo, dimensione **60 x 40 mm**, con cappuccio di plastica sulla parte superiore. I pannelli sono fissati alla parte anteriore del palo con un specifico supporto in acciaio. Per fissare il pannello, si può scegliere tra i fissatori metallici o la piastra di copertura totale.



O-Lox®

Pali in metallo, dimensioni **60 x 40 mm**. Pannelli sono fissati alla parte anteriore del palo con fissatori a farfalla in acciaio inox e cappuccio in plastica oppure con piastra in acciaio inox e cappuccio in plastica oppure piastra di copertura totale e cappuccio a sbalzo in alluminio. Ideale se abbinato a lamelle per la privacy Screeno Wave.

Pannelli

I pannelli a doppia barra hanno una larghezza di 2500 mm ed un'altezza da 630 a 2430 mm. I pannelli hanno punte verticali di 30 mm da un lato e sono reversibili (punte in alto o in basso).

- Dimensione maglia: 200 x 50 mm
- Doppio filo orizzontale: 2 x 6 mm
- Diametro del filo verticale: 6 mm

Sistema di privacy disponibile

I pannelli Nylofor 2D possono essere riempiti completamente con lamelle per la privacy Screeno Wave.

Tecnica di rivestimento



I pannelli sono realizzati in filo zincato (min. 30 g/m²) con strato superiore in poliestere di spessore minimo 100 micron (lo spessore del rivestimento PES è la media di 10 misurazioni).

Colori

Verde RAL 6005, Nero RAL 9005 e Grigio RAL 7016. Altri colori disponibili su richiesta.

Cancelli

Il sistema Nylofor 2D è completato dal cancello Robusta Nylofor a battente singolo o doppio o cancello scorrevole.

Gamma Nylofor® 2D	
Altezza della recinzione (mm)	Larghezza x altezza dei pannelli (mm)
630	2500 x 630
830	2500 x 830
1030	2500 x 1030
1230	2500 x 1230
1430	2500 x 1430
1630	2500 x 1630
1830	2500 x 1830
2030	2500 x 2030
2430	2500 x 2430

- Per ulteriori informazioni sui pali, fare riferimento alla pagina del prodotto o volantino pertinente.

Saudi Arabia:
6th Floor, Sumou Tower,
Prince Turki Street, Al Yarmouk
Al Khobar-34423
Kingdom of Saudi Arabia

Middle East:
P.O. Box 293517 DAFZA,
Building E 5, Block A 8th Floor,
Office 802

Belgium:
Blokkestraat 34B
8550 Zwevegem
Belgique

USA:
3309 SW Interstate 45,
Ennis, TX 75119

Betafence is the world market leader in fencing solutions, access control and detection for perimeter protection. All Betafence companies and product names are trademarks owned by PRÆSIDIAD Group Limited. Modification in products and assortment are subject to change without prior notice.

Proud to be a PRÆSIDIAD brand. Betafence is part of a global network, working alongside Hesco as a leader in perimeter security systems and solutions. For more information please visit praesidiad.com.

BETAFENCE
Securing What Matters

betafence.com