



耐乐福Nylofor® 2D Super

网片

耐乐福Nylofor® 2D Super为双水平、更粗的镀锌钢丝焊接网片，强度超高。

产品详情



优势

强度极高

双水平、粗镀锌钢丝焊接网片，强度极高。

高度安全

耐乐福Nylofor® 2D Super采用粗钢丝，是关键安防应用场景的推荐护栏系统。

经久耐用

Betafence®先进的涂层技术确保该围栏系统的长使用寿命。镀锌涂层叠加聚酯涂层，双重防腐，确保产品经久耐用。

整套围栏系统

完整的耐乐福Nylofor® 2DS围栏系统，包括不同高度的网片、适配的多种不同的、有各自特殊固定系统的立柱，以及与不同型号围栏系统进行搭配的各种门系列产品。同时还有多种标准颜色可供选择。

安全级别



应用



FACTORIES & LOGISTICS



高安全性



PUBLIC SPACES & BUILDINGS



SPORTS INFRASTRUCTURE

用途



劝止



延迟



隐私保护

立柱和固定系统



耐乐福Nylofor®方柱系统

以配件和安全螺栓将网片固定在立柱正面。耐乐福Nylofor®方柱 (60x60mm) 配有固定网片的插件, 并含有带品牌logo的塑料盖帽。对于超过2.40m高度的应用场景, 立柱截面可选择80x60mm或120x60 mm。



Bekafix®和Bekafix® Ultra立柱系统

将网片横向固定在立柱上, 并使用防破坏金属安全固定配件进行固定。H型管状立柱 (70x44mm) 经过镀锌及PES涂层, 双重防腐, 同时配备带品牌logo的塑料盖帽。



D-LOX立柱系统

网片固定在立柱正面, 挂在预安装的金属夹中。



O-LOX立柱系统

带盖板或不锈钢固定板的刚性立柱系统。

网片

此款网片宽度为2500mm, 高度范围为630至2430mm。网片一侧的顶端或底部具有30 mm的可翻转的垂直倒钩。

型号	钢丝直径		网格尺寸
	水平	垂直	mm
Nylofor 2D Super	2 x 8 mm	6 mm	200 x 50

门

耐乐福Nylofor® 2D Super系统可结合使用Robusta单扇或双扇推拉门或移动门和Bekamatic电动门。

提供隐私系统

Nylofor 2D Super网片可用于填充Screen Wave, 从而提供全面的隐私解决方案。

涂层技术

网片由镀锌钢丝制成。表面镀锌涂层与至少100微米的聚酯涂层完美粘合, 提供双层防腐, 超强耐腐蚀, 确保产品的经久耐用性及美观度。



颜色

Nylofor 2D Super系统的标准色有: 绿色RAL 6005、灰色RAL 7016、黑色RAL 9005、绿色RAL 6009可供选择。也可根据客户需要定制RAL系列中的其他颜色。

NYLOFOR® 2D SUPER规格参数

围栏高度 - 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
2230	2500 x 2230
2430	2500 x 2430

