

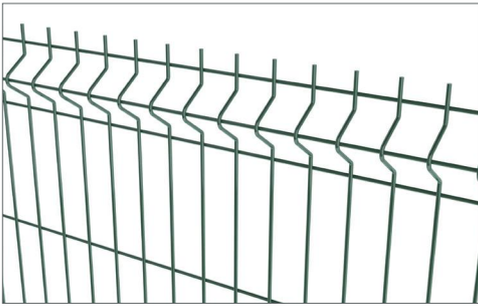


耐乐福Nylofor® 3D Essential

网片

耐乐福Nylofor®3DEssential是优质且使用寿命长的镀锌钢丝护栏系统，网片宽2.5米，是耐乐福系列网片中性价比最高的网片系列。

产品详情



优势

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。

性价比出色

耐乐福Nylofor® 3D Essential以相对的低成本提供最优的品质和强度。

整套围栏系统

该系列拥有不同高度的网片，可搭配耐乐福Nylofor®、Bekafix®或Quixolid® Plus立柱系统，以及各种创新平开门和移动门，形成完整的围栏系统方案。

安全等级



应用



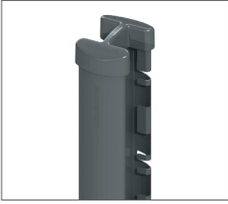
用途





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。



Izifix®立柱系统

将网片横向固定在Izifix立柱上，此立柱可完美固定3D折弯网片，无需其他配件。Izifix立柱(75x50mm + 每100mm处凹槽设计)，同时配备带品牌logo的塑料盖帽。



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2.40 m高度的应用场景，立柱截面可选择80x60 mm或120x60 mm。



E-Lox立柱系统

网片通过M8钩形螺钉固定在矩形立柱的前部。焊接的矩形立柱(60x40x2mm)带有预钻孔，用于固定挂钩螺钉，并配有塑料盖。

网片

该系列网片宽度为2500 mm，高度范围为1030至1930 mm。网片一侧具有30 mm的垂直倒钩，倒钩可置于顶部或底部。

3D折弯增强了网片的强度。

网格尺寸：200 x 50 mm

折弯处的网格尺寸：100 x 50 mm

水平钢丝直径：5 mm

垂直钢丝直径：4 mm

门

耐乐福Nylofor®3DEssential围栏系统可以与高科技含量的Robusta®平开门和移动门结合使用，以提供最佳保护。

涂层技术

网片由镀锌钢丝制成。表面镀锌涂层与聚酯涂层完美粘合，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

绿色RAL 6005

灰色RAL 7016

NYLOFOR® 3D ESSENTIAL规格尺寸

围栏高度 mm	网片尺寸(宽度×高度) mm	每张网片的折弯 数量
1030	2500 x 1030	2
1230	2500 x 1230	2
1530	2500 x 1530	3
1730	2500 x 1730	3
1930	2500 x 1930	3

