

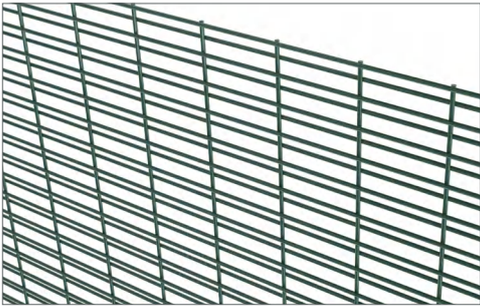


赛科福Securifor® 4D网片系列

网片

Securifor 4D系统的前后交替钢丝的专有特征为高安全性环境提供卓越的刚性。

产品详情



优势

高刚性

Securifor 4D是重型焊接钢丝网网片护栏在需要最高程度的安全性时的终极形式。凭借独立的交替钢丝 (1/1)，这种网片的强度是扁平网片的10倍。

充分的延迟时间

Securifor 4D的交替钢丝的专有特征使其在有人企图破坏时难以割破。钢丝网的网孔小（标准：12,7 x 76,2mm），不能托起手指或脚趾，从而使人几乎无法攀爬。这样延长了从初次企图破坏到可能的破坏的延迟时间，为响应团队和反应机制提供足够的时间进行有效的部署和拦截。

可见性

Securifor 4D提供出色的护栏可见性，对与CCTV（闭路电视）和监视系统结合使用至关重要。

精致

得益于其光滑洁净的设计，Securifor 4D对环境的视觉冲击最小。如需要，我们的许多颜色方案可以整合到总体外观和触感中。

安全级别



应用



用途

立柱和固定系统

赛科福Securifor® 4D网片可以与多种不同类型的立柱结合使用，形成完整的围栏系统：



赛科福Securifor®矩形立柱系统

矩形立柱标准型号为80 x 60 x 2.5 mm或120 x 60 x 3.0mm (取决于立柱的长度)，配有单排M8螺纹嵌件。网片使用专用的固定器或全长盖板和单向螺栓进行固定。



Bekafix Ultra立柱系统

使用专用金属夹和螺栓对网片进行横向固定。H形管状立柱 (70 x 54 mm) 带有用于定位或固定网片的定位孔，用十字固定器和单向螺栓将网片横向固定于该立柱上。立柱同时配备带品牌logo的塑料盖帽。



Bekasecure®立柱系统

专利型Bekasecure立柱，型材尺寸为140x135 x4mm，其高屈服强度提供最高安全性和强度，并提高安装效率。立柱开设有双系列孔10x20mm，使用全长盖板和专门的不锈钢安全螺栓固定住网片，立柱可敷设电缆或光缆，并使用专有金属盖进行密封。

尺寸：140 x 135 x 4 mm

赛科福Securifor 4D网片

网格尺寸 (高x宽)：赛科福Securifor 4D网片的网格尺寸为12,7 x 76,2 mm，其钢丝直径为4mm。



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。

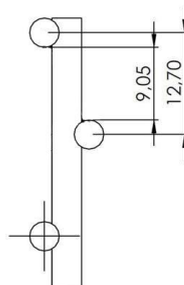
颜色

绿色RAL 6005

可按客户需求提供其他颜色。

技术图纸

Securifor 4D-1/1



赛科福SECURIFOR 4D*规格参数

围栏高度 mm	网片尺寸 宽x高- mm
2000*	2823,0 x 1985,2
2400*	2823,0 x 2442,4
3000*	2518,6 x 3052,0

* 成套产品按订单生产。其他高度需求请另询。

