

膜管式注入系统

用于带或者不带地下室的建筑物

2LINE MIS25 1x6-13 PRO

商品号: 3030477964, GTIN: 4052487242905



- 通过成熟的膜管式注入系统控制 RESINATOR 树脂的溢出
- 使用 RESINATOR 双注射器进行免工具装配
- 水平或倾斜安装，最大斜度 45°

用于对光缆进行可靠密封。



图片可能与所选产品不完全一致

产品数据

优势:

- 所有常见墙体类型的密封 (DIN 18533/防渗混凝土)
- 由于采用粘合环，最大程度减少了 RESINATOR 树脂的用量
- 小孔径 \varnothing_i 25mm
- 快速安装，只需几分钟

供货范围:

- 1 个 2LINE MIS25
- 1 只 RESINATOR 双注射器，25ml
- 1 个墙体密封元件

尺寸:

- 适用范围：或 1 根光缆 $\varnothing a$ 6 - 13mm
- 适用孔径 $\varnothing i$: 25 mm
- 适用壁厚：150 mm 及以上

应用范围:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- 防渗混凝土防水等级1, 防渗混凝土防水等级2
- 1 根光缆 $\varnothing a$ 6 - 13 mm

材料:

- 膜套：TPE
- 薄膜法兰：含有丁基橡胶的铝-塑料复合膜
- 墙体密封元件：PCFR

密封性:

- 气密和水密性最高1.0巴

特性

电缆/介质数量: 1
适合介质管道 \varnothing (mm) : 6-13 MM

图片

