

膜管式注入系统

用于带地下室的建筑物

MIS60ND 4x5-7 BL1300 Set10

商品号: 3030380186, GTIN: 4052487229692



- 无需在地产上进行地下工程工作
- 通用型建筑物引入装置，带膜管式注入系统，适用于所有常见墙体类型的钻孔
- 通过带窄缝的膜管可更好地控制树脂流出



图片可能与所选产品不完全一致

对微管/光缆、电信管道或电缆进行可靠的密封。用于无控制夯管锤。

产品数据

优势:

- 通过密封唇可柔和地密封介质管道
- 不同的预装密封插入件，可灵活配置

供货范围:

- 1个包装单位:
- 10个MIS 60-ND
- 10个墙体密封元件（仅用于通信管线版）
- 10个墙体密封元件（仅用于电缆管线版）
- 10件 RESINATOR 双组分树脂，150 ml
- 1个快速夹紧装置MIS 60-SVS
- 1个墙体开孔清洁刷 MIS REB

尺寸:

- 适合墙体开孔 \varnothing : 62 - 65mm
- 适合壁厚 : 从200到1200mm

应用范围:

- DIN 18533 W1-E
- 防渗混凝土防水等级1, 防渗混凝土防水等级2

材料:

- 法兰、密封插入件和支座: EPDM
- 树脂注入软管: PE
- 墙体密封元件: “阻燃”聚碳酸酯
- 管道: PVC-U
- 墙孔盖环: PE
- 快速夹紧装置: 玻璃纤维增强聚酰胺/ABS

密封性:

- 气密和水密性最高1.0巴

特性

电缆/介质数量:	4
适合介质管道Ø (mm):	5 - 7
结构长度 (mm):	1300
适合壁厚 (mm):	200 - 1.200