

内部密封的区域供暖型基本型号

用于带地下室的建筑物

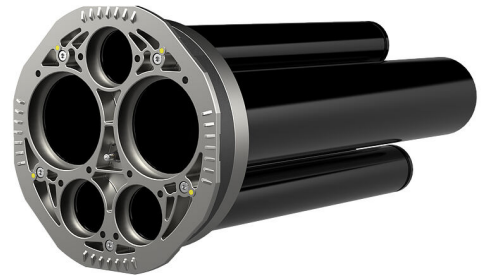
MSH FW Basic GV1

商品号: 1933001000, GTIN: 4052487126571



- 内置密封性检查装置
- 装有检查开口，可通过视觉和感觉进行安装检查

区域供暖/地热、水、电和电信的气密、水密型建筑物引入装置。本型号1，带有30毫米密封宽度的内部密封。部密封装置可根据墙体类型通过模块系统按需选择。适合区域供暖管最大 $\varnothing a$ 110毫米或地热管 $\varnothing a$ 32、40或50毫米。



图片可能与所选产品不完全一致

产品数据

优势:

- 对通过一个引入装置引入的所有供应管线进行密封
- 可连续连接保护管一直到达地产边界的总供应管道
- 所有种类的管路都彼此分开铺设、密封
- 可灵活排列各个管路

供货范围:

- 内部密封
- 5个套管
- 测试阀（已预装）

尺寸:

- 内部密封的密封宽度：30mm
- 适合墙体开孔/穿墙套管： $\varnothing i$ 298mm - 303mm
- 最大壁厚：500mm（可按要求提供特殊长度）

特性:

- 与管路密封元件以及一个或多个外部密封件（根据墙体类型）组合使用

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

材料:

- 内部密封：压铸铝/EPDM
- 套管：PVC
- 螺钉和垫圈：不锈钢V2A (AISI 304L)

密封性:

- 气密和水密性最高1.0巴

特性

商品： Grundvariante mit Innenabdichtung für Fernwärme

图片

