**膜管式注入系统**

用于带地下室的建筑物

建筑物引入装置可从建筑物内侧安装，用于非开挖式建筑物管道连接。 也可用于无控制夯管锤与顶管∅a 63毫米配合使用的情况。

尺寸: 适合墙体开孔：Øi 99 - 103mm; 适合壁厚：从240到600mm

材料: 前端板：玻璃纤维增强聚酰胺; 密封橡胶、法兰、密封插入件和支座：EPDM; 管道：PVC-U; 螺钉和垫圈：不锈钢V2A（AISI 304L）

负荷情况: 防渗混凝土防水等级1; 防渗混凝土防水等级2; 水影响等级DIN 18533 W1.1-E; 水影响等级DIN 18533 W1.2-E

密封性: 气密和水密性最高1.0巴

适合壁厚 (mm): 240 - 600

特性: 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

订购名称: MIS100ND VT63

商品号: 2900300800

GTIN: 4052487174299

产品：Hauff技术

**Hauff-Technik GmbH & Co. KG**

**制造商信息**

Hauff-Technik GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Telefon +49 73 22 13 33 - 0
Fax +49 73 22 13 33 - 999
office@hauff-technik.de
http://www.hauff-technik.de