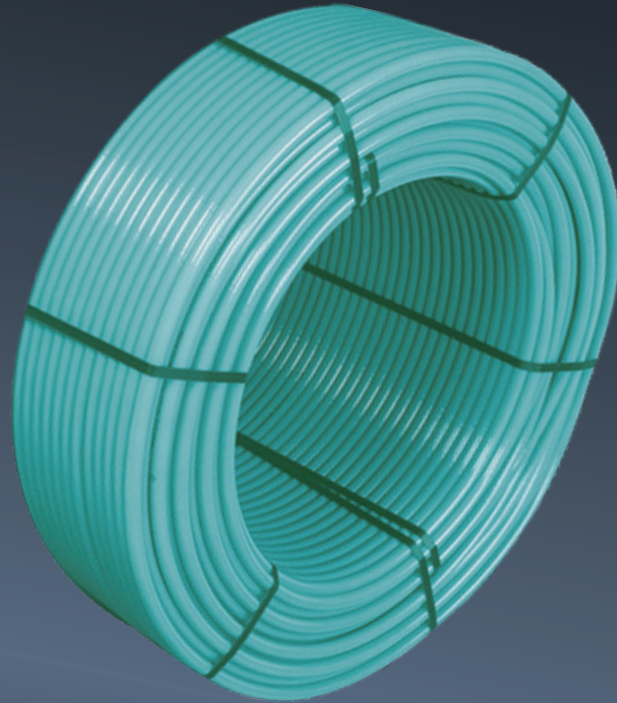


FRÄNKISCHE
德国 适加



S3.2 系列

ff-therm® multi ML5 PE-Xb

S3.2系列五层交联聚乙烯阻氧管

适用于低温辐射地暖系统
散热器连接系统



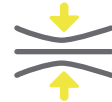
100%纯正德国原装进口
10年质保50年设计使用寿命

始终坚持产品100%德国原装进口,全部产品严格执行德国DN4726渗氧标准生产,110多年的专业管道制造经验的积淀,一直成为客户最可靠的合作伙伴。



五层阻氧

应用独特的多层共挤技术,将阻氧层(EVOH)永久可靠地黏合在PE-X内层和PE外层之间,最大限度地提高阻氧性能,确保管道输送系统长年限、低能耗地高效运行。



柔韧抗压

独特制造工艺,造就管道优秀的耐变形和抗外部应力,再配合抗老化剂和稳定剂涂层,使得管道具备了永久柔韧性,与较高的热稳定性。



适应性强

由于管材的外层保护特性,可以保证阻氧层不受破坏,让安装更灵活友好。其优秀的耐热性和抗划痕能力,更适合复杂的施工现场。



技术参数:

- 规格型号: 16X2.2mm/20X2.8mm/25X3.5mm
- 最高工作温度: 95°C
- 最高工作压力: 6 bar
- 阻氧标准参照: DIN4726<0.1g/m³d
- 包装规格: 16mm-340米/卷; 20mm-340米/卷; 25mm-100米/卷
- 特殊长度规格可定制(有数量要求)

Building Technology
www.fraenkische-bt.cn

采暖系统产品手册

*产品具体参数以所下订单为准,期间产品更新恕不另行通知。
版本号: PV202011A