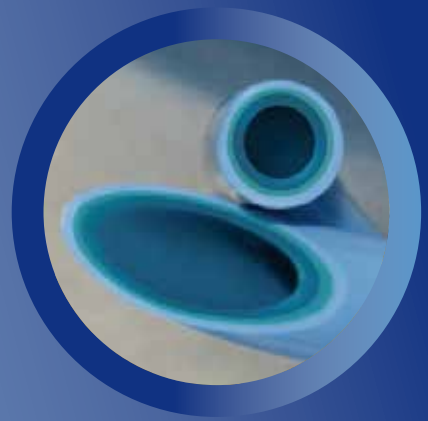


多层管

脉通智造™生产的医用三层内管主要由 PEBAX 或尼龙外层材料、线性低密度聚乙烯中间层和高密度聚乙烯内层组成。我们可以提供不同性能的外层材料,包括 PEBAX、PA、PET 和 TPU, 以及不同性能的内层材料,如高密度聚乙烯。当然,脉通智造™也可以根据您的产品要求定制三层内管的颜色。



核心优势

- 尺寸精度高
- 层间结合强度高
- 内径和外径同心度高
- 优良的机械性能

应用领域

- 球囊扩张导管
- 心脏支架系统
- 颅内动脉支架系统
- 颅内覆盖支架系统

技术指标

技术指标	单位	参考值
外径	mm (inch)	≥0.5 (0.0197)
壁厚	mm (inch)	≥0.05 (0.002)
内外径公差	mm (inch)	最小±0.0127 (0.005)
同心度	%	≥95
设计		双层; 三层
外层材料		EBAX 材料系列、PA 材料系列、PET材料系列、TPU材料系列, 或不同材料的混合外层
内层材料		PEBAX, PA, HDPE, PP, TPU, PET
伸长率	%	140-270
抗拉强度	N	≥5

质量管理

脉通智造执行严格的ISO13485质量管理体系, 打造规范的万级净化车间, 确保产品符合医疗器械的生物学要求。同时, 配以先进的制造设备和精密的测量仪器, 以及严格的检验检测方法, 确保产品品质满足高端医疗器械的使用要求。

订货信息

我们的专家可以在材料选择、管材规格和定制切割长度方面为您提供指导, 以满足您对产品的特定需求。请扫描右侧二维码, 添加客服小脉以订购样品。

