



创新型多腔管 用于微创和心脏应用

HelixTwist™ 是一项多腔硅胶管专利技术，其设计意图为在导管弯曲时，通过该技术实现内腔和外腔应力的同等平衡来防止管腔扭结和堵塞。HelixTwist™ 管非常适合于心脏起搏器、呼吸管、神经刺激和其他要求进入人体内曲折通道的应用。

关于科德宝医疗集团

科德宝医疗集团是设计、研发和制造创新医疗器械技术的全球合作伙伴，拥有丰富的行业经验。我们的经验和能力涵盖微创、导管和手持技术以及复杂的硅胶、热塑性塑料和金属部件的开发和生产。我们采用精密成型、复合挤压、激光加工和定制涂层等尖端工艺加工先进材料。

Freudenberg Medical Europe GmbH
Liebigstr.2 – 8
67661 Kaiserslautern, Germany

发布者：
科德宝医疗集团
市场营销部
电话：+49 631 5341 7520
info@freudenbergmedical.de
www.freudenbergmedical.de

2021 年 8 月 | 文章编号 FMED026EN0421

- 最多 6 个内腔管
- 外径可达 6 mm +/- 0.1 mm (~0.24")
- 配备植入级硅胶材料和/或具有放射阻射特性
- 计示硬度：邵氏硬度 60-80 A
- 颜色：半透明或根据客户要求着色
- 在经过 ISO 13485 认证的 8 级洁净室环境下生产
- 包装：使用双层 PE 袋密封包装，内袋贴有标签。根据客户要求对管材进行卷绕、缠装于绕线盘或定长切割。
- 利用先进的 Helix iMC™ 技术对内径和外径进行在线测量控制
- 在内部应用工程团队的协助下进行项目管理和可行性分析
- 验证：根据现有标准验证方案或定制验证要求进行验证
- 内部测试实验室支持对物理、化学和流变特性进行测试，或进行故障分析