

食用级导气电缆 耐油聚氨酯PUR导体电缆 优良的抗氧化性

产品名称	食用级导气电缆 耐油聚氨酯PUR导体电缆 优良的抗氧化性
公司名称	上海柔胜电线电缆有限公司
价格	35.00/米
规格参数	抗拉:柔性钢丝/棉绳/凯夫拉 抗拉层:凯夫拉编制网 电压:300/500V, 450/750V, 0.6/1KV
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间
联系电话	18717874019

产品详情

导气电缆绝缘材料通常能承受高机械应力，而另一方面作为护套材料获得了广泛的使用。特别是对于那些经常接触尖利边角和粗糙表面的柔性控制和连接电缆尤为适用。导气电缆的特点：1、水下导气管电缆高柔性。多股精绞无氧铜丝做导体保证了线身的柔软性；2、导气管电缆耐弯曲。优化成缆节距+特别结构设计+精心选材，适用于高频弯曲场合不断芯；3、水下导气管电缆使用方便。芯线绝缘颜色、护套颜色以及线缆使用长度可依据客户要求订制；4、导气管电缆抗电子干扰。整体镀锡铜丝编织屏蔽密度85%以上，有效的抵抗了外部高频电磁干扰；6、导气管电缆耐磨、耐油、抗老化—特种柔性特用护套料（颜色可由客户选定）弯曲寿命800万次以上护套不破裂。7、导气管电缆防水、耐酸碱、防、抗腐蚀—新订进口PUR护套料、环保型材质。导气电缆中心管和护套采用高性能材料制成，具有良好的柔性和耐磨性，尺寸稳定性高，保持性好，电缆中心管可保证高通风、送丝速度和通风均匀性，从而保证焊接质量。导气电缆实用新型结构设计合理，实现了同时检测和向多个地下检测传感器传输信号的功能，能够安全、准确地测量地下油、水和气体的检测目标，具有良好的耐油、耐磨、耐水和屏蔽性能，具有很强的柔韧性和抗拉性，优良的耐压性和可靠性。液位变送器导气电缆，实现了对地下多个探测传感器同时进行信号探测及信号传输的功能，能够对地下油、水、气体的被测目标进行安全、准确的测量，具有良好的耐油、耐磨、耐酸碱、耐腐蚀、防水及屏蔽性能，其柔软性及抗拉性强，耐压性能优异，可靠性高。导气电缆结构说明：导体：多股精细裸铜丝导体；颜色：芯线标识：0,5~25,0mm²：黑色芯线白色数字打标；35,0 mm²：彩色芯线，根据VDE 0293色标规定，保护导线带有绿黄双色标志（3芯及以上）；成缆：芯线分层绞合成缆，采用节距；内护：特种PVC内护套；屏蔽：镀锡铜丝编织屏蔽层，覆盖率85%（或钢丝编织）；外护：透明的特种PVC外护套；护套颜色：透明色。我们公司断致力于企业创新，努力为顾客创造价值，为改善人们的生活环境和生活质量，创造美好的明天贡献力量！