

OELFLEX CLASSIC 150 , OELFLEX卷筒电缆

产品名称	OELFLEX CLASSIC 150 , OELFLEX卷筒电缆
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司
价格	25.00/米
规格参数	品牌:COBON 型号:OELFLEX 屏蔽密度:95%
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	021-61107513 15800470316

产品详情

OELFLEX CLASSIC 150电缆这种类型的电缆表面坚固性高，主要应用于工业设备，机械工程，供暖和空调系统设备，发电厂设备的生产。能承受较高的机械应力，同时在灵活性和回弹力之间达到平衡。OELFLEX CLASSIC 150 , OELFLEX卷筒电缆，上海科邦特种电缆厂。导体由细铜线绞合而成，间距较小，是常见的绞合绝缘导线，因此具有的电缆柔韧性。具有电气和机械特性。由于具有的外径，可同时具有较高的机械强度和柔韧性的电动机电缆，快速的电缆布线和在狭窄空间中杆状。

OELFLEX CLASSIC 150电缆可以固定安装或灵活应用于低机械应力的干燥环境中，广泛适用于无机机械拉力或负荷非动力控制的移动。OELFLEX CLASSIC 150 , OELFLEX卷筒电缆，上海科邦特种电缆厂。高电导率屏蔽材料可有效防止外界强电场的干扰，确保数据传输的完整性和稳定性。常用于信号的连接、测量、控制、电子称重设备和办公电器设备的连接。具有无卤阻燃材质的电缆，在发生火灾情况下，不会释放出有毒有害的气体。通常安装在公共建筑物等场合。

OELFLEX CLASSIC 150电缆结构：

导体：多股细裸铜丝束合软结构导体

芯线绝缘：高机械性能TPEE绝缘

护套：聚醚型聚氨酯PUR复合料

屏蔽：灰色镀锡铜丝编织屏蔽

OELFLEX CLASSIC 150电缆技术参数：

工作温度：固定安装：-45 ~120

移动安装：-40 ~110

弯曲半径：固定安装：6*D

额定电压：300/500V

测试电缆：1500V

阻燃符合IEC 60332-1-2(单根绝缘电线或电缆的垂直火焰蔓延试验)

阻燃标准：IEC 60332-3-22(火焰在垂直电缆或在导线上传播)