

拖令屏蔽电缆 双层屏蔽抗干扰

产品名称	拖令屏蔽电缆 双层屏蔽抗干扰
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	.00/件
规格参数	标柔电缆:BRMCFLEXCS FLEXCS:多芯可定制 上海市奉贤区:上海市奉贤区浦卫公路
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

产品详情

通常拖令屏蔽电缆都是采用单层镀锡丝编织屏蔽层做成品电缆的整体抗干扰结构，这种结构虽然造价低，但是抗信号干扰的性能确不如双层屏蔽使用效果要好。今天我们介绍的这款双层屏蔽拖令电缆就是采用了铝箔+镀锡丝双结合的抗干扰结构，首先拖令电缆在成缆完毕后会缠绕一层内部铝箔，在放完内护套后在编织一层镀锡丝屏蔽层，这种工艺不仅提高电缆整体的抗干扰性能还增强了电缆的耐磨性和耐穿刺性，一般屏蔽编织机编织的密度都为75%-90%之间，有****编织密度要求的均可定制生产。BRMC作为拖令屏蔽电缆的悠久生产商之一，其技术经验丰富，销售业绩广泛，各种常用规格现货储备充足，欢迎需求用户来电咨询双层拖令屏蔽电缆。

产品型号：BRMCFLEXCS-TLCABLE+规格

拖令屏蔽电缆应用于高机械拉伸应力 拖令系统中，提供动力和控制的机械设备中使用。

结构描述：

导体：多根细铜丝绞合，无氧铜导体可以保证电缆弯折、扭转不会变形。

绝缘：特殊EPR绝缘材料

屏蔽：铝箔绕包屏蔽+镀锡丝编织屏蔽+黄铜编织屏蔽

加强件：凯夫拉、钢丝绳

护套：进口聚氨酯TPU、混合弹性体、丁晴橡胶、PVC材料等

拖令屏蔽电缆安装参数：

测试电缆：2500V 3500V

导体电阻20 : 根据VDE 0295及IEC 60228第5类，

绝缘电阻： 20 M /km (20)

弯曲半径：固定安装 8 X D (电缆外径)

移动安装 10 X D (拖令电缆外径)

工作温度：固定安装 - 40 ~ +70

移动安装 - 30 ~ +70

如果您目前使用的拖令屏蔽电缆出现抗干扰性差，寿命短，性价比低，那么请您与我们联系，我们不能为您提供*低的价格，但是我们一定能给用户**的品质。