

矿用高压橡套软电缆-MYPT屏蔽电缆

产品名称	矿用高压橡套软电缆-MYPT屏蔽电缆
公司名称	河北鑫缆元线缆有限公司业务部
价格	2.50/米
规格参数	品牌:鑫缆元 型号规格:MYPT屏蔽电缆 可售卖地:全国发货
公司地址	河北省廊坊市大城县大城工业园区现代制造业工业园
联系电话	15102213111 15102213111

产品详情

额定电压3.6/6KV金属屏蔽监视型软电缆 (MT-818-1999)

用途

本产品为矿用橡套软电缆系列产品，适用于额定电压 U_0/U 为3.6/6KV井下移动变压器及类似设备装置作电源连接。

二、使用条件

线芯长期允许工作温度为85℃，电缆的zui小弯曲半径为电缆直径的6倍。红色护套电缆不得在日光下长期暴露。

第一部分为系列代号M，即煤字的拼音第一个字头；

第二部分为使用特性代号，反映矿用电缆所使用的场合。字母含义如下：C，采煤机用；D，低温环境用；M，帽灯用；Y，采煤设备（移动）用；Z，电钻用。

第三部分为结构特征代号，表示矿用电缆的结构特征。字母含义如下：B，编织加强；J，带监视线芯；P，非金属屏蔽；PT，金属屏蔽；Q，轻型；R，绕包加强。

第四部分为材料特征代号，用E表示绝缘或护套采用弹性体材料。绝缘和护套均采用橡胶时本部分省略。E，弹性体材料。

第五部分为额定电压 U_0/U (KV)。

第六部分为动力线芯数*标称截面积的表示。二者间用乘号连接，单位为平方毫米。

第七部分为地线芯数*标称截面积的表示。二者间用乘号连接，单位为平方毫米。

第八部分为辅助线芯数*标称截面积的表示。二者间用乘号连接，单位为平方毫米。

第四部分和第五部分之间用“-”连接；第六部分、第七部分、第八部分之间用“+”连接。

型号 MYPTJ-3.6/6

名称 煤矿用移动金属屏蔽监视型橡套软电缆

用途 额定电压为3.6/6KV的井下移动变压器及类似设备的电源连接

技术要求：

动力线芯导体标称截面 (mm²) 25 35 50

动力线芯20 时绝缘电阻 (M \cdot KM) 650 550 500

监视线芯20 时绝缘电阻 (M \cdot KM) 5 5

公司不断地完善和健全管理体系，先后通过ISO9002质量管理体系、ISO14001环境管理体系，铁路产品检测、通信电缆入网证、矿用产品安全标志证书，可满足不同行业客户的差异化需求。公司秉承“人品铸就产品，诚信创造未来”之理念，本着“立志成为受人信赖和尊敬的电线电缆制造商”的宗旨，鑫缆元电缆以优质的产品、热情周到的服务热烈欢迎海内外客商光临指导并期待与各界朋友合作共赢。

企业使命：竭尽全力地满足客户品质、交期、服务需求，为客户创造价值。

企业愿景：创建诚实企业、成就积极人生。

经营策略：品质品牌、技术优良、高效运营，打造核心竞争力。

质量方针：保障品质、准时交付，让客户更满意。

公司承诺：对售出的产品负责，如果用户需要，公司会在24小时内派人上门服务。

