

阻燃型电缆执行MT818 《煤矿用阻燃电缆》

产品名称	阻燃型电缆执行MT818 《煤矿用阻燃电缆》
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号:KVVP KVV钢带铠装屏蔽 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿用设备电缆，应用范围。掘进的有掘进机/扒矸机/皮带运输机/转载机/破碎机等采煤的有采煤机滚筒采煤机、刨煤机、弯曲刮板运输机、自移式液压支架、桥式转载机和伸缩胶带运输机/液压支架等包括开采金属矿石和非金属矿石的采掘机械；开采石油用的石油钻采机械滚筒采煤机、刨煤机、弯曲刮板运输机、自移式液压支架、桥式转载机和伸缩胶带运输机。1、电缆的额定电压有0.3/0.5kV,0.38/0.66kV,0.66/1.14kV,1.9/3.3kV,3.6/6kV,6/10kV六个等级。可根据用户的需求，设计生产各种采煤机组及类似设备用的电缆。2、电缆导体长期允许工作温度有两种：U(M)CPT-0.66/1.14kV,U(M)CPJB-0.66/1.14,U(M)CPJR-0.66/1.14电缆及1.9/3.3kV,3.6/6kV,6/10kV电缆为90，其余为65。3、电缆小弯曲半径：U(M)CPJB-0.66/1.14,U(M)CPJR-0.66/1.14电缆小弯曲半径为电缆直径的15倍，其余为电缆直径的6倍。4、电缆地线应良好接地。5、电缆不得在日光下长期暴露。矿用电缆执行标准：1、不延燃型电缆执行GB12972《矿用橡套软电缆》2、

3、特种矿用电缆（大截面、高电压电缆等）执行企业标准矿用电缆使用范围MY-0.66/1.14煤矿用移动橡套软电缆，用于各种井下移动采煤设备的电源连接。MYP矿用电缆生产标准MY-0.66/1.14电缆生产标准号为MY818.5-2009.动力线芯绝缘屏蔽采用半导电挤包层或半导电带包层。单芯电缆截面积从4平方毫米到400平方毫米。三芯连地电缆截面积从4平方毫米到150平方毫米。矿用电缆工作条件 额定电压（U0/U）0.66/1.14.电缆小弯曲半径为电缆直径的6倍。电缆的地线芯应良好接地。一、矿用电缆的命名由八部分组成：第一部分为系列代号M，即煤字的拼音个字头；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U0/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。