

MYP煤矿山橡胶电缆3x6+1x6

产品名称	MYP煤矿山橡胶电缆3x6+1x6
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

MYP煤矿山橡胶电缆3x6+1x6

MY-0.38/0.66 煤矿用移动橡套软电缆 额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接

MYE-0.38/0.66煤矿用移动弹性体软电缆 额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接

MYP-0.38/0.66煤矿用移动屏蔽橡套软电缆 额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接

MYPE-0.38/0.66煤矿用移动屏蔽弹性体软电缆
额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接

MYP-0.66/1.14煤矿用移动屏蔽橡套软电缆 额定电压为0.66/1.44KV各种井下移动采煤设备的电源连接

MYPE-0.66/1.14煤矿用移动屏蔽弹性体软电缆
额定电压为0.66/1.44KV各种井下移动采煤设备的电源连接

MYP煤矿山橡胶电缆3x6+1x6 (

一、电缆的命名由八部分组成：第一部分为系列代号M，即煤字的拼音第一个字头；第二部分为使用特性代号，反映电缆所使用的场合。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。