

矿用阻燃电缆，煤矿用橡套软电缆MYQ,MY,MYP,MYPTJ

产品名称	矿用阻燃电缆，煤矿用橡套软电缆MYQ,MY,MYP,MYPTJ
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联牌:MY MY:MYP 天津:1.0-185mm ²
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	0316-2358505 15133638993

产品详情

矿用橡套软电缆,包含MYQ0.3/0.5 MY0.38/0.66, MYP0.38/0.66, MYP0.66/1.14 MCP0.38/0.66
MCP0.66/1.14, MYPTJ3.6/6KV, MYPTJ-6/10KV,MYPTJ9.7/10KV,MYPT-1.9/3.3KV,MCPTJ-0.66/1.14,
MCPTJ1.9/3.3KV, MZP, MZ

额定电压0.66/1.14KV及以下移动软电缆 1、执行标准：MT818.5-1999 2、用途：本产品为矿用橡套软电缆系列产品。适用于：额定电压0.66/1.14KV及以下的移动式采煤机组等设备装置作连接电源线路用。

3、工作条件：额定电压U₀/U为0.38/0.66和0.66/1.14KV 电缆导体的长期工作温度为65

电缆的zui小弯曲半径为电缆直径的6倍 4、型号 名称 用途 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

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

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

5、其它要求及试验方法按MT/T818.14-2009执行标准

1、电缆绝缘主线芯之间及主线芯与地线之间的绝缘电阻,换算到+20 时不低于100M ?km。

2、主线芯屏蔽层的过渡电阻换算到20 时不高于3k 。 3、产品标准：MT/T818.14-2009执行标准 4、MYP型电缆有3个带绝缘屏蔽的主线芯和一个包覆半导体橡皮层的地线组成，围绕半导体橡皮层垫芯绞合成缆。外面挤包黑色氯化聚乙烯橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套加厚更安全厂家。

- 5、导电线芯：采用软铜线，其性能符合 GB/T3956-1997。
- 6、绝缘：采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。
- 7、线芯识别：采用绝缘分色识别，主线芯红、绿、白。 8、地线：采用半导电橡皮包覆。
- 9、绝缘屏蔽：在绝缘表面包半导电带。
- 10、成缆：3个主线芯1个地线围绕半导电橡皮垫芯按右向绞合成缆。
- 11、护套：采用GB7594.7-1987中XH-03A型橡皮。护套橡皮的氧指数 40。
- 12、成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。
- 13、电缆标志：电缆表面印有型号、电压、规格及制造厂。