

# MY MYP0.66/1.14KV3\*25+1\*16 国标矿用移动橡套阻燃软电缆

产品名称	MY MYP0.66/1.14KV3*25+1*16 国标矿用移动橡套阻燃软电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:银顺 型号:MY橡套电缆 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区
联系电话	0316-3267283 13833614712

## 产品详情

、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 $U_0/U$ 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

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

5、其它要求及试验方法按MT818.5-1999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：MT818.5-1999。 4、MYP型电缆有3个带绝缘屏蔽的主线芯和一个包覆半导电橡皮层的地线组成，围绕半导电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。 一、常用电缆载流量：

500及以下铜芯塑料绝缘电线空气敷设，工作温度30 ，长期连续100%负载下的载流量如下。

1.5平方毫米——22A 2.5平方毫米——30A 4平方毫米——39A 6平方毫米——51A 10平方毫米——74A

16平方毫米——98A

