

MCVFP-0.66/1.14采煤机变频装置用橡套软电缆

产品名称	MCVFP-0.66/1.14采煤机变频装置用橡套软电缆
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	2.30/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:MCVFP 规格:2*2.5
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-1802
联系电话	0316-5962522 15933066369

产品详情

MCVFP-0.66/1.14采煤机变频装置用橡套软电缆

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 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

电缆的小弯曲半径为电缆直径的6倍

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煤矿用移动屏蔽橡胶套软电缆

额定电压为0.66/1.44KV各种井下移动采煤设备的电源连接

MYPT-1.9/3.3KV煤矿用移动金属屏蔽橡胶套电缆

MYPTJ-3.6/6 煤矿用移动金属屏蔽监视型橡胶套软电缆

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

MYPTJ-6/10 煤矿用移动金属屏蔽监视型橡胶套软电缆

额定电压为6/10KV的井下移动变压器及类似设备的电源连接

MYPTJ-8.7/10煤矿用移动金属屏蔽监视型橡胶套软电缆

额定电压为8.7/10KV的井下移动变压器及类似设备的电源连接

使用标准：JB8735.2-1998。

使用特性：(1)YZ型额定电压 U_0 / U 为300 / 500V

(2)线芯的长期允许工作温度不超过60 。

(3)W型电缆具有耐气候和一定的耐油性能，适宜于在户外或接触油污的场合使用。

(4)ZR型电缆具有阻燃性能。 YZW橡胶套软电缆YZW中型橡胶套软电缆

YQ，YQW 轻型橡胶套软电缆 用于轻型移动电器设备和工具

YZ，YZW 中型橡胶套软电缆 用于各种移动电器设备和工具

YC，YCW 重型橡胶套软电缆 用于各种移动电器设备，能承受较大的机械外力作用

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。

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、规格及制造厂名称