

MYQ3*1.0 矿用橡套电缆

产品名称	MYQ3*1.0 矿用橡套电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 型号:MYP 材质:橡胶
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

新型研发高效轻型煤矿电缆MYQD低温可控制电缆 MYQW耐油污氯烯脂防爆电缆具有耐磨、抗氧化作用。MYQ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160M · km。 1
2、MYQ电缆产品标准：MT818.9-1999。
3、MYQ型电缆有2~12根主线芯组成，成缆后外面挤包黑色氯化聚乙烯橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套。
4、MYQ电缆导电线芯：采用软铜线，其性能符合 GB/T3956-1997。
5、MYQ电缆绝缘：采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。
6、MYQ电缆线芯识别：四芯及以下采用绝缘分色识别，四芯以上采用打印号码识别。
7、MYQ电缆成缆：按右向绞合成缆。8、MYQ电缆护套：采用GB7594.7-1987中XH-01A型橡皮。 9、MYQ电缆普通型UYQ型成品电缆具有不延燃性能，阻燃型UYQ型成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。 10、MYQ电缆电缆标志：电缆表面印有型号、电压、规格及制造厂名称。

型号	名称	用途
MYQ-0.3/0.5	煤矿用移动轻型橡套软电缆	井下巷道照明、输送机联锁和控制与信号

三、产品结构示意图 四、电缆的主要技术性能见表3 表 3

序号	项目	技术指标
1	20 时导体直流电阻	见表3-1
2	20 时绝缘电阻	见表3-2
3	5min工频电压试验	0.3/0.5kV 2.0 kV绝缘不击穿
4	阻燃性能	符合MT386-1995要求

表 3-1

型号	标称截面 mm ²	20 时导体直流电阻 (/km)	不镀锡	镀锡
----	----------------------	-------------------	-----	----

MYQ-0.3/0.5	1.0	19.5	20.0
	1.5	13.3	13.7
	2.5	7.98	8.21

表 3-2

型号	标称截面 mm ²	20 时绝缘电阻 (M · km)	
MYQ-0.3/0.5	1.0	160	
	1.5	160	
	2.5	160	

五、产品表示方法

1、煤矿用移动轻型橡套软电缆,额定电压为0.3/0.5kV,线芯2 × 1.0

MYQ-0.3/0.5 2 × 1.0

六、产品的工作条件

- 1、电缆的导体的高额定工作温度为65 。
- 2、短路时 (.长持续时间不超过5s) 电缆导体的.高温度不超过160 。
- 3、电缆的.小弯曲半径为电缆直径的6倍。