

矿用橡套电缆MYQ-2*2.5实力厂家

产品名称	矿用橡套电缆MYQ-2*2.5实力厂家
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

矿用橡套电缆-MYQ电缆

证书编号：62007350

煤矿用移动轻型橡套软电缆

MYQ-0.3/0.5 4*1.0

可代表产品 MYQ-0.3/0.5 (1.0-2.5) mm²;

MT818.9-1999《煤矿用移动轻型软电缆》

- 1、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。
- 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。

电缆型号规格 MYQ-0.3/0.5 kV 4*1.5 2、依据标准 MT818.9-2009 3、电缆导体
电缆线芯导体采用退火铜导体,截面满足规格要求,动力线芯导体中单线.大直径不大于0.26mm。

4、电缆绝缘和护套 绝缘物理机械性能符合GB7594.2中XJ-30.型规定；
护套物理机械性能符合GB7594.7中XH-03.型规定。 5、结构尺寸技术指标要求

型号	规格	绝缘 (mm)		护套 (mm)		电缆外径 (mm)
		绝缘标称厚度	薄点厚度	护套标称厚度	薄点厚度	
MYQ-0.3/0.5	4*1.5	0.8	0.62	1.5	1.2	10.5~13.0

6、电性能指标要求

型号	规格	20 导体.大电阻/ (/km)	绝缘电阻 (M *km)	工频电压试验 (2.0kV min)
MYQ-0.3/0.5	4*1.5	13.3	650	通过

7、阻燃性能要求 成品电缆的阻燃性能符合MT386标准中的各项试验要求。