

# 橡套软线 MYQ0.3/0.5KV4\*1.5

产品名称	橡套软线 MYQ0.3/0.5KV4*1.5
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	1.02/件
规格参数	
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

### 矿用移动橡套电缆主要技术指标

- 1、导体结构：镀锡软铜导体，符合GB/T 3956第5种软铜导体规定。
- 2、绝缘材料：乙丙橡胶为基料的绝缘胶料，其性能应符合GB/T 7594.8中XJ-30.型的规定，抗张强度不小于6.5Mp。
- 3、线芯标识：主线芯：编码或色纱识别。
- 4、护套材料：采用氯丁橡胶为基料的护套胶或其他具有类似性能的材料，其性能应符合GB/T 7594.7中XH-03.的规定，抗撕强度不低于5.0N/mm

### 煤矿用移动金属屏蔽橡套软电缆

#### 产品描述

#### 结构参数

##### 1、产品执行标准

MT 818-2009/企业标准。

##### 2、产品应用范围

MYPT-1.9/3.3 适用于额定电压1.9/3.3kV各种井下移动采煤设备的电源连接，不适用于频繁的移动、卷绕、弯曲、收放使用。

##### MYPT-3.6/6

适用于额定电压3.6/6kV移动式地面矿山机械电源连接，不适用于频繁的移动、卷绕、弯曲、收放使用。

MYPT-6/10

适用于额定电压6/10kV移动式地面矿山机械电源连接，不适用于频繁的移动、卷绕、弯曲、收放使用。

MYPT-8.7/10

适用于额定电压8.7/10kV移动式地面矿山机械电源连接，不适用于频繁的移动、卷绕、弯曲、收放使用。

矿用电缆安装是矿井的一项重要用电组装。电缆安装需要对整个矿井的用电安全进行提前排查。确保所有用电安全。

- 1、敷设电缆时，应设安全员一名，具体负责电缆敷设全过程的安全工作；
- 2、敷设电缆工程应专设现场指挥一名，对电缆敷设进行统一指挥及调度；
- 3、参加电缆敷设的施工人员，应听出现场指挥的调度指挥，各就各位，作业期间不能擅自离开岗位；
- 4、敷设电缆的作业现场，应无影响作业的障碍物，与其它交叉作业时应戴好安全帽；
- 5、在高空电缆桥架上作业时，应穿防滑鞋，并系好安全带，避免高空坠落；