

# 矿用移动屏蔽橡套软电缆 MYP-0.66/1.14 采煤机电缆电缆的使用特性

产品名称	矿用移动屏蔽橡套软电缆 MYP-0.66/1.14 采煤机电缆电缆的使用特性
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌屏蔽橡套软电缆 规格型号:电缆导体镀锡铜丝 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

采煤机电缆电缆的使用特性

- 1、额定电压 $U_0/U$ 分别为0.38/0.66KV和0.66/1.14KV。
- 2、电缆导体的长期允许工作温度为65 。
- 3、电缆的小弯曲半径为电线直径的6倍。
- 4、黄色护套不得在日光下长期暴露。

MY-0.38/0.66 矿用移动橡套软电缆 矿井下各种移动电器的电源连接线

MYP-0.38/0.66

橡套软电缆

MYP-0.66/1.14

矿用移动屏蔽橡套软电缆

煤矿用采煤机橡套电缆适用于矿井下采煤机及类似设备的电源的连接.执行标准是MT818.

矿用电钻电缆是矿井下电钻电源的连接线.煤矿用电钻(屏蔽)橡套软电缆执行标准MT818.8-1999,MZ,MZP-0.3/0.5KV,成品实验电压2000V/5min,截面面积2.5,4.

矿用电钻电缆导体镀锡铜丝,绝缘材质是天然丁苯胶,护套是氯丁胶.具有耐油,阻燃和抗冲击力,抗撕性.下表是矿用电钻电缆的详细介绍:

型号 名称 主要适用范围

MZ-0.3/0.5 煤矿用电钻电缆 矿井下电钻电源的连接线

MZP-0.3/0.5 煤矿用电钻屏蔽橡套电缆

MYPTJ 额定电压8.7/10kV及以下金属屏蔽监视型软电缆1 用途

适用于额定电压8.7/10kV及以下的井下移动变压器及类似设备的电源连接。