

MYP-0.66/1.14 3 × 1.5+1 × 1.5矿用低压屏蔽电缆 橡套电缆移动屏蔽

| | |
|------|---|
| 产品名称 | MYP-0.66/1.14 3 × 1.5+1 × 1.5矿用低压屏蔽电缆 橡套电缆移动屏蔽 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | 1.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联牌 型号:齐全 产地:天津 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县毕演马工业区 |
| 联系电话 | 17832662008 17832662008 |

产品详情

MYP-0.66/1.14 3 × 1.5+1 × 1.5矿用低压屏蔽电缆 橡套电缆移动屏蔽

矿用橡套电缆

额定电压0.66/1.14KV及以下采煤机软电缆（GB12972.2-91）
MYP矿用移动电缆MYP0.66/1.14kv煤矿电缆型号规格表

本产品适用于额定电压 $U_0/1.14V$ 及以下采煤机及类似设备用的铜芯橡皮绝缘皮护套软电缆

（MC）UC-0.38/0.66：采煤机橡套软电缆，煤矿用额定电压为0.38/0.66KV采煤机及类似设备的电源连接

（MCP）UCP-0.38/0.66：采煤机屏蔽橡套软电缆，煤矿用额定电压为0.38/0.66KV采煤机及类似设备的电源连接

（MCP）UCP-0.66/1.14：采煤机屏蔽橡套软电缆，煤矿用额定电压为0.66/1.14KV采煤机及类似设备的电源连接

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矿用移动屏蔽橡套软电缆

MYP-0.66/1.14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。

2 工作条件

2.1 额定电压 U_0/U 为3.6/6kV、6/10kV、8.7/10kV。

2.2 电缆导体的长期允许工作温度为90 。

2.3 电缆的弯曲半径为电缆直径的6倍。

2.4 电缆的地线芯必须良好接地。