

MZP-0.3/0.5 煤矿用电缆价格

产品名称	MZP-0.3/0.5 煤矿用电缆价格
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	3.20/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

MZP-0.3/0.5 煤矿用电缆价格，MZP-0.3/0.5 煤矿用电缆价格

矿用阻燃橡套电缆主要分；U型矿用橡套电缆，U型矿用移动橡套电缆，MY型矿用移动橡套电缆，UY型矿用移动橡套电缆，UP型矿用移动橡套电缆，MYP型矿用橡套电缆，UYP矿用橡套电缆，UPQ矿用橡套电缆，UC矿用橡套电缆，MC矿用橡套电缆，MCP矿用橡套电缆，UCP矿用橡套电缆，UCPQ矿用橡套电缆，UZ矿用橡套电缆，MZ矿用橡套电缆，MZ矿用电钻电缆，UZP矿用电钻电缆，MZP矿用电钻电缆，UYQ矿用橡套电缆，，MYQ矿用橡套电缆，MYPTJ，MCPTJ矿用金属屏蔽电缆，MHYV矿用通讯电缆，矿用通讯电缆矿用防暴电缆，MKVV矿用控制电缆，MKYJY矿用电缆，矿用交联电缆，MVV矿用电力电缆，UGF-10KV高压矿用橡套电缆

矿用橡套电缆结构特点：

一：导电线芯。柔软性要求以电钻电缆，采掘机电缆；导线结构采取如下措施：

1，采用较软的细直径铜单线、以小节距束合、复绞。整根电缆的弯曲扭转性还受到绝缘、护套结构的影响，因此不能认为单丝越细，节距越小越好。

2，采用同向束绞和复绞可提高柔软性。

3，为了便于导线在绝缘层中的相对滑动和便于安装维修。电钻电缆和小截面的采掘机电缆导线单丝应镀锡，大截面采掘机电缆在导线外还用包纸带隔离绝缘。

二：绝缘层 要求有足够的电绝缘性能

1，采用含胶量不低于百分之35的橡皮

2，绝缘厚度比通用橡套电缆要厚

3, 采用电性好的橡皮, 并采用好的挤橡工艺(如挤橡硫化连续生产线)

三: MZP-0.3/0.5 矿用电缆价格

采用半导电橡皮做层, 应使其过渡电阻达到标准要求, 以保证继电保护系统在事故状态下可靠动作。

四: 垫芯

1, 垫芯要充分起到在电缆收到冲砸、挤压时的缓冲作用, 又不能过大使外径过大。要求设计合理填满绝缘芯线间的空隙。

2, 机械性能应不低于绝缘橡皮的要求。

3, 不能与绝缘线芯产生粘连。

五: 成缆结构

1, 要采用较小的节距倍数, 改善电缆的柔软性。

2, 为保证地线芯的机械强度, 地线芯截面比通用电缆要大些, 小截面产品, 采用与主线管相同截面。

3, 控制线芯先单独绞合成组, 再与主线芯一起成缆。

六: 护层

1, 要求有足够的机械强度, 耐磨性好。井下电缆要求阻燃。因此采用氯丁胶, 且含胶量不小于百分之五十。

2, 6KV移动橡套电缆要求护套有足够的电绝缘性, 改善护套的耐电晕开裂性能。

七: 电缆要结构密实、紧凑, 各元件有相对滑动性。