

MYP0.66/1.14KV3*70+1*25矿用井下移动软电缆 煤矿用电源线

产品名称	MYP0.66/1.14KV3*70+1*25矿用井下移动软电缆 煤矿用电源线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:鑫缆元 型号规格:MYP0.66/1.14KV3*70+1 产地:河北
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MYP 0.66/1.14KV3*70+1*25矿用井下移动软电缆 煤矿用电源线

煤矿用屏蔽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100M · km。矿用橡套软电缆产品标准：国家煤安认证标准M型电缆有4芯和5芯两种结构，有3根主线芯和一根地线芯组成（5芯电缆中有一芯为控制线），围绕垫芯绞合成缆，外面挤包氯化聚乙烯橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套。导电线芯：采用软铜线，其性能符合 GB/T3956-1997。绝缘：采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。线芯识别：采用绝缘分色识别，主线芯红、绿、白。地线黑色，控制线白色。成缆：主线芯、地线、控制线围绕橡皮垫芯按右向绞合成缆。护套：采用GB7594.7-1987中XH-03A型橡皮。普通型M型成品电缆具有不延燃性能，阻燃型M型成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。

技术参数

MY、MYP-0.38/0.66

芯数 × 导体标称截面		标称厚度	
mm ²		mm	
动力线芯	地线芯	动力线芯绝缘	护套
3 × 4	1 × 4	1.4	3.5

3 × 6	1 × 6	1.4	3.5
3 × 10	1 × 10	1.6	4.0
3 × 16	1 × 10	1.6	4.0
3 × 25	1 × 16	1.8	4.5
3 × 35	1 × 16	1.8	4.5
3 × 50	1 × 16	2.0	5.0
3 × 70	1 × 25	2.0	5.0
3 × 95	1 × 25	2.2	5.5
3 × 120	1 × 35	2.2	5.5
3 × 150	1 × 50	2.4	6.0
3 × 185	1 × 50	2.4	6.0

鑫缆元MYP0.66/1.14KV3*70+1*25矿用井下移动软电缆，是一款专为煤矿使用而设计的高性能电源线。它的品牌鑫缆元，在电缆行业中有着良好的声誉。这款电缆的型号规格为MYP0.66/1.14KV3*70+1，具有出色的额定电压和电流承载能力，能够稳定地传输电能，满足煤矿井下环境的需求。

该矿用井下移动软电缆是由天津市电缆总厂分厂生产制造的，该分厂拥有先进的生产设备和技术团队，保证了电缆的质量和可靠性。该电缆的产地为河北，河北地区一直以来都是中国电缆业的重要生产基地，拥有丰富的资源和经验。因此，这款电缆不仅具有可靠性，还具有地域优势。

鑫缆元MYP0.66/1.14KV3*70+1*25矿用井下移动软电缆在设计和制造过程中，采用了先进的技术和工艺，保证了电缆的安全性和耐用性。该电缆的导体采用高纯度铜材料，能够有效地降低电流损耗，提高电能传输效率。电缆的外护层采用特殊的材料，在恶劣的煤矿井下环境中能够起到良好的保护作用。

除了以上优点，鑫缆元MYP0.66/1.14KV3*70+1*25矿用井下移动软电缆还具有防火、防爆、耐高温等特点，能够适应煤矿井下复杂的工作环境。它的耐磨性能优异，能够经受住井下运输和使用过程中的各种挑战。电缆的连接方式灵活多样，可以根据实际情况选择合适的连接方式，方便安装和维护。

鑫缆元MYP0.66/1.14KV3*70+1*25矿用井下移动软电缆作为一款可靠的煤矿用电源线，将为您的生产和运营提供全方位的支持。它的品牌信誉和优质性能使其成为煤矿行业的，为您的工作带来更高的效率和安全保障。