## 矿用橡套软电缆MYQ-0.3/0.54×1.5 销售郭婷

产品名称	矿用橡套软电缆MYQ-0.3/0.54×1.5销售郭婷
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	天联牌:矿用橡套电缆 型号规格:MYQ-0.3/0.54×1.5 销售总监郭婷:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

矿用橡套软电缆MYQ-0.3/0.54×1.5销售郭婷

MYQ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160M · km。 2、MYQ电缆产品标准:MT818.9-1999。 3、MYQ型电缆有2~12根主线芯组成,成缆后外面挤包黑色氯化聚乙烯橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套。 4、MYQ电缆导电线芯:采用软铜线,其性能符合 GB/T3956-1997。 5、MYQ电缆绝缘:采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。 6、MYQ电缆线芯识别:四芯及以下采用绝缘分色识别,四芯以上采用打印号码识别。 7、MYQ电缆成缆:按右向绞合成缆。 8、MYQ电缆护套:采用GB7594.7-1987中XH-01A型橡皮。 9、MYQ电缆普通型UYQ型成品电缆具有不延燃性能,阻燃型UYQ型成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。 10、MYQ电缆电缆标志:电缆表面印有型号、电压、规格及制造厂名称。 产品简介

煤矿用电缆MYQ,MYQ轻型橡套电缆 煤矿用移动轻型软电缆 GB12972.9-91 MT818.9-19 99 本产品适用于额定电压0.3/0.5KV及以下煤矿用电钻电缆。 电缆特性 1、额定电压U0/U分别为0.3/0.5kv。 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缆直径的6倍。 电缆型号 型号 名称 用途 UYQ MYQ 0.3/0.5 煤矿用移动轻型软电缆 煤矿井下巷道照明、输送机联锁和控制与信号设备电源连接 UYQE MYQE 0.3/0.5 煤矿用移动轻型弹性体软电缆

天津市电缆总厂分厂近日推出了一款名为天联牌的矿用橡套电缆,型号规格为MYQ-0.3/0.5

4×1.5。该电缆销售总监郭婷表示,将为全国范围内的客户提供高质量的产品和全面周到的服务。

天津市电缆总厂分厂作为国内生产企业,一直以来致力于为各行业提供安全可靠的电力输送解决方案。 新推出的天联牌矿用橡套电缆MYQ-0.3/0.54×1.5,无疑是该企业技术实力和产品质量的再次展示。 天联牌矿用橡套电缆MYQ-0.3/0.54×1.5采用优质橡胶材料制造而成,具有耐高温、耐磨损、耐油污等特性。其内部导体采用4根1.5mm铜线,确保了电力传输的高效稳定。,该电缆还经过严格的阻燃测试,确保在高温火灾等紧急情况下依然能够保持电力传输的稳定性。

天联牌矿用橡套电缆MYQ-0.3/0.54×1.5广泛适用于煤矿、石油、钢铁等行业的电力输送。它不仅具有可靠的电力传输功能,更能在恶劣的工作环境下保持良好的工作状态。其灵活性和抗张力能力的优异表现,让该电缆在各种复杂的施工环境下都能轻松应对。

天津市电缆总厂分厂销售总监郭婷表示,与其竞争对手相比,天联牌矿用橡套电缆MYQ-0.3/0.5 4 x 1.5具有更高的质量和性能,价格也更加合理。并且,天津市电缆总厂分厂将配备的售后团队,为客户提供全程的技术指导和售后服务,以确保客户的利益得到大的保障。

,天津市电缆总厂分厂推出的天联牌矿用橡套电缆MYQ-0.3/0.54×1.5以其高质量的材料和先进的工艺,为煤矿、石油、钢铁等行业提供了安全可靠、高效稳定的电力输送解决方案。全国供货的销售政策也为客户提供了便利。若您有购买电缆的需求,不妨选择天联牌矿用橡套电缆MYQ-0.3/0.54×1.5,相信它将给您的工作带来更大的便利与效益。