

用于机械冲击较高的平巷和斜巷-长度可根据客户需要而定

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 用于机械冲击较高的平巷和斜巷- 长度可根据客户需要而定 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 天联:机械冲击 煤矿用阻燃光:检测仪器电缆 大成:矿用通信拉力电缆 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

丝编织橡胶护套连接器 LCYVB-7-1-30

钢丝编织橡胶护套连接器 LCYVB-7-1-100

钢丝编织橡胶护套连接器 橡胶护套连接器 矿井橡胶护套连接器 钢丝连接器 产品特点：适用于机械损伤和机械冲击都较强的煤矿井下。该连接器具有较好的伸缩性能、较小的弯曲半径和较高的抗剪切强度，插头可做350°旋转，便于安装.技术参数：

本产品适用于连接煤矿中矿井液压支架电液控制系统本安电路，作普通信号传输。

1、额定电压：36V及以下 2、连接器的长期允许工作温度：-20 ~+50 。
3、连接器允许敷设与安装的温度：应不低于-10 。 4、连接器小弯曲半径：胶管外径的10倍。适用范围：允许使用于空气中有爆炸危险的气体及电尘埃的煤矿井中，可用于机械冲击较高的平巷和斜巷。

注：长度可根据客户需要而定。护套连接器 橡胶护套连接器 矿井橡胶护套连接器 钢丝连接器 产品特点：适用于机械损伤和机械冲击都较强的煤矿井下。该连接器具有较好的伸缩性能、较小的弯曲半径和较高的抗剪切强度，插头可做350°旋转，便于安装.技术参数：

本产品适用于连接煤矿中矿井液压支架电液控制系统本安电路，作普通信号传输。

1、额定电压：36V及以下 2、连接器的长期允许工作温度：-20 ~+50 。
3、连接器允许敷设与安装的温度：应不低于-10 。 4、连接器小弯曲半径：胶管外径的10倍。适用范围：允许使用于空气中有爆炸危险的气体及电尘埃的煤矿井中，可用于机械冲击较高的平巷和斜巷。

注：长度可根据客户需要而定

BAYJVP3 铜芯交联聚乙稀绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙稀护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJP3V 铜芯交联聚乙稀绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙稀护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJP3VP3 铜芯交联聚乙稀绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙稀护套本质安全系统用检测仪器电缆

线缆行业自身经营素质也有待提升，目前的线缆行业存在产业集中度低、发展后劲不足等问题。电缆行业前10大企业的总产能仅占全国不超过20。电缆行业90以上的产能集中在低端产品上，平均投入研发经费不足销售额的1，航空航天等高端产品难以支撑、满足，主要依赖进口。电线电缆行业研发投入不足，高素质人才匮乏，技术创新能力还比较薄弱。产品结构方面，漆包线、电气装备用电线电缆所占比例有所下降。电力电缆、通信电缆比例有所上升，这一变化与20世纪90年代中国电力及通信事业迅速发展，促使电力电缆、架空线及通信电缆大量需求有关，预计今后这种趋势仍100米矿用通信拉力电缆，矿用通信拉力电缆，25米矿用通信拉力电缆，50米矿用通信拉力电缆100米矿用通信拉力电缆，矿用通信拉力电缆

光缆保护套管具有先进的三层组合：耐磨阻燃层，保温隔水隔火层，耐火层，使用中即使一二层被烧穿，第三层也能进行有效的防护，为下一步的维修赢得时间，且拥有的延展系数，这些性质使其适用于保护恶劣环境下的软管、缆线和管路；光缆保护套管

承受持续温度：260(500)工作温度，承受1090(2000)15-2分钟，承受瞬间1650(3000)约15-30秒；导热系数(K-Factor)：K=0.610 BTU-in./hr-ft²-;

绝缘性能(电介质破坏电压数)：平均值：15kV；小值10kV；大值40kV.特点:防油、防水、阻挡熔铁喷溅。光缆保护套管大优点，就是在安装热保护套管时，不需要停用设备也不需要拆卸软管和缆线。另一项优点是可以在工厂内现场安装，以确保正确的密合度和结构的完整性

阻燃光缆，阻燃光缆价格，阻燃光缆厂家，阻燃光缆生产厂家，矿用阻燃光缆，