

矿用铠装控制电缆线

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 矿用铠装控制电缆线 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂-信号电缆 |
| 价格 | 3.00/米 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 大城县毕演马村 |
| 联系电话 | 13831665981 13831665981 |

产品详情

矿用控制电缆用途：执行企标标准Q/TX001-2006，本标准适用于煤矿用铜芯聚氯乙烯护套阻燃控制电缆。矿用控制电缆电气性能：1、额定电压450/750v2、电缆导体的长度允许工作温度为70摄氏度3、电缆的敷设温度应不低于0摄氏度，推荐的允许弯曲半径；4、无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍5、有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。MT386-1995《煤矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX 001-2006《煤矿用塑料绝缘控制电缆》矿用控制电缆型号以及用途：MKVV：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道等固定场合MKVV22：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道、直埋，能承受较大机械外力的固定场合MKVV32：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝铠装阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道、直埋、垂挂，能承受较大拉力的固定场合MKVVP22：煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽钢带铠装阻燃控制电缆铺设在大磁场室内、电缆内、管道、直埋、垂挂，能承受较大拉力的固定场合MKVVVRP：煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽阻燃控制软电缆铺设在大磁场室内、电缆内、管道等固定场合MKYJV：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道等固定场合MKYJV22：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃矿用交联控制电缆铺设在室内、电缆内、管道、直埋，能承受较大机械外力的固定场合MKYJV32：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝铠装阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道、直埋、垂挂，能承受较大拉力的固定场合MKYJVP22：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽钢带铠装矿用阻燃控制电缆铺设在大磁场室内、电缆内、管道、直埋、垂挂，能承受较大拉力的固定场合MKYJVRP：铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽阻燃矿用控制软电缆铺设在大磁场室内、电缆内、管道等固定场合