

# 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

产品名称	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌屏蔽控制电缆 规格型号:市内通信电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

产品使用特性1.交流额定电压U0/U为450/750V。2.电缆导体的长期允许工作温度为70 3.电缆的敷设温度应不低于0 4.电缆的弯曲半径：无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍。有铠装层和铜带屏蔽的电缆，应不小于电缆外径的12倍。有屏蔽层的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。

### 产品型号、名称及主要使用范围

型 号 名 称 主要使用范围KVV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合KVVVP铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合KVVVP2铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合KVV22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道直埋等固定场合可承受较大的机械外力KVV32铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道、竖井等固定场合可承受较大的机械外力KVVVR铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆敷设在室内移动场合KVVVRP铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆敷设在室内等要求屏蔽的移动场合

一、MKVV32矿用电缆产品用途：本产品按Q/TX001-2006制造供货，适用于交流额定电压450/750v及以下配电装置中电气仪表的接线。

二、MKVV32矿用

产品执行标准：Q/TX001-2006

### 三、MKVV32矿用电缆产品工作条件：

a)/电缆导体的长期允许工作温度为70 电缆的辐射温度应不低于0 。

b)敷设安装允许弯曲半径；

1 无铠装或钢带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的6倍。有铠装或钢带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。

### 四、MKVV32矿用电缆型号、及使用范围：

型号	名称	主要使用范围
MKVV	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，要求阻燃的固定场合
MKVVP	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，要求屏蔽阻燃的固定场合
MKVVP2	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆	用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，要求屏蔽阻燃的固定场合
MKVV22	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆	用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，能承受较大的机械外力要求阻燃的固定场合
MKVV32	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装控制电缆	用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，能承受较大的机械拉力要求阻燃的固定场合
MKVVP22	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽铠装控制电缆	用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，能承受较大的机械外力要求屏蔽阻燃的固定场合
MKVVP2-22	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽铠装控制电缆	用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，能承受较大的机械外力要求屏蔽阻燃的固定场合