

# MKVV32

## 2芯-61芯/1.5/2.5煤矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

产品名称	MKVV32 2芯-61芯/1.5/2.5煤矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

### 产品详情

产品名称 煤矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆国家标准：MT386-1995 《煤矿聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆》

- 1、额定电压450/750v
- 2、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。

## 电缆型号、名称、规格及用途

型号名称规格用途MKVV铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃矿用控制电缆 (2-14)\*(4-6)(2-61)\*(0.75-2.5) 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(7-61)\*(0.75-1.5)(4-14)\*(4-6)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(2-61)\*(0.75-2.5)(4-14)\*(4-6)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(4-14)\*(4-6)(4-61)\*2.5mm<sup>2</sup>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MKVVRP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(4-61)\*(0.5-2.5)(4-37)\*(1.5-2.5)铺设在大磁场室内、电缆内、管道等固定场合产品名称 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝阻燃控制电缆 MKVV32 2芯-61芯/1.5/2.5 用途：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 产品名称 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆 MKVV 2芯-61芯/1.5/2.5 用途：铺设在室内、电缆内、管道等固定场合 产品名称 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铠装阻燃控制电缆 MKVV22 2芯-61芯/1.5/2.5 用途：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 产品名称 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 MKVVR 2芯-61芯/1.5/2.5 用途：铺设在室内、有移动和阻燃要求的场合