

# MKVVP煤矿用控制电缆产品执行标准

产品名称	MKVVP煤矿用控制电缆产品执行标准
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:MKVVP煤矿用控制电缆 MKVVP:MKVVP煤矿用控制电缆 全国供货:天津发货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

煤矿用控制电缆 MKVVMKV22MKVV32MKVVRMKVVRP MKVVP煤矿用控制电缆产品  
执行标准MT煤矿用控制电缆用途本产品适用于交流额定电压 $u_0/u$ 为450/750V及以下的控制  
监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。

电缆允许弯曲半径非铠装电缆小为电缆外径的6倍，铜带屏蔽或钢带铠装电缆小为电缆外  
径的12倍。煤矿用控制电缆使用特性电缆导体的允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不  
低于0℃。电缆允许的弯曲半径对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍

计算机电缆DJVPV,DJVVP,DJYVP,规格型号DJYJVP,DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP,DJYJP

VP,JVV,JVVPDJYPRV:耐高温-耐油-防腐蚀控制电缆ZR-KFFRKFFRPKFFRKFFR——度的详细介绍高温屏蔽软电缆-高电缆耐。敷设时电缆的温度应不低于 ，敷设时弯曲半径应不小于电缆外径的倍。有铠装层或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的倍。全塑市话电缆结构特点HYA型市内通信电缆采用全色谱高密度聚乙烯绝缘，铝塑综合护套即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。

电缆敷设时温度应不低于 。 电缆弯曲半径三芯电缆不小于电缆外径倍；单芯电缆不小于电缆外径倍。电缆额定电压的选择 电缆的额定电压应适合于电缆系统的运行状况，用 $U_0/U_m$ KV表示。 $U_0$ --电缆设计用的导体对地或金属屏蔽之间的额定工频电压； $U$ --电缆设计用的导体间的额定工频电压； $U_m$ --设备可承受的“高系统电压”的大值。VVZ;特点交换机动力电缆传输专用电缆，具有易弯曲阻燃等优点。VV-不阻燃，硬动力电缆，不易弯曲，适用于固定敷设。