

MHYBV加强型矿用电话线

产品名称	MHYBV加强型矿用电话线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	6.12/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

产品详情

MHYBV加强型矿用电话线

不合格产品不出厂，严格按标准或客户的特殊技术要求组织生产，向客户提供的合格产品，5、我公司提供的电线电缆保证全新的，性能是成熟可靠的，在各个方面符合标准或客户的要求，6、我公司保证提供的产品在正确安装、正常操作和保养情况下能够可靠和安全的运行。PUYVP

矿用聚绝缘阻燃聚氯护套铜丝编制信号电缆，PUYV31 矿用聚绝缘阻燃聚氯护套单层镀锌钢丝编织铠装信号电缆。执行标准：Q/321084KKI矿用电缆主要产品有：MHYV，MHY。MHYA32。MHY32MHYVP。MHYVR，MHYVRP。矿用信号电缆|MHYV矿用信号电缆|MHYVR矿用信号电缆|MHYVP矿用信号电缆|MHY32矿用信号电缆|MHYVRP矿用信号电缆 | 矿用监测电缆

矿用信号电缆，适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。

矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆)

产品采用标准：MT818-1999 本产品用于煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。

使用条件:电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50 ；在25 时湿度为95%；电缆敷设温度 - 10 ；电缆敷设时的弯曲半径MHYVR和MHYBV 10倍电缆外径，其余型号 15倍电缆外径。

用途主要用于煤矿井下监测、监控、轨道运输系统作信息传输线，也可用于通讯系统作信息传输。

使用条件 环境温度：-40 ~ 50 月平均相对温度：95%(+25) 安装敷设环境温度： -10

安装时弯曲半径：MHYV、MHYV为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍

电缆使用环境温度-40 ~

+50 ，电缆敷设温度 -10 ，在25 时的温度 95%，电缆敷设时弯曲半径：

MHYV31、MHYV型电缆 10倍电缆外径 其余型号电缆 15倍电缆外径

KYJVRPZR-KYJVRP 铜芯交联聚绝缘聚护套编织控制软电缆敷设在室内移动要求柔软等场合，采用实芯聚烯烃、泡沫聚烯烃或泡沫实芯皮聚烯烃绝缘，

3、线对：由a、b两根不同颜色的绝缘线芯绞合成线对，4、缆芯结构：绞合线对组成12、13子单位，25对基本单位，50对、100对和200对超单位，产品用途：安全防范产品配套传输线缆、停车场监视电缆、三表远程控制线缆、电子线、通信电缆、火灾报警探测设备传输线缆、头连接用电源线信号线、成套电气配电柜连接用电线电缆，局用交换机电缆SBVV型电缆用于程控交换机设备间、交换局内的总配线架与交换局用户电路板之间的连接。V系列矿用通信电缆MHJV系列矿用通信电缆煤矿用阻燃通信电缆矿用防爆通信电缆煤矿用阻燃控制电缆矿用控制电缆MKVVP系列矿用控制电缆MKVVRP系列扬州苏能电缆有限公司煤矿用阻燃控制电缆煤矿用防爆控制电缆矿用控制电缆MKVV矿用控，RS485电缆美制标准AWG与公制、英制单位对照表美制AWG 外径 截面积(mm²) 电阻值(W/km) 美制AWG 外径 截面积(mm²) 电阻值(W/km) 公制mm 英制inch 公制mm 英制inch 4/。

主要技术指标应符合下表要求：型导体组成根/丝径mm 20 直流电阻 /km 20 绝缘电阻M /km 工作电容uF/km 电感uH/kmMHYVMHYVRP 42/mm 010。专业生产研发各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、煤矿用阻燃控制电缆，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、矿用监测电缆、矿用遥测电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等，矿用电缆主要产品有：MHYV，MHY，MHYA32，MHY32,MHYVP，MHYVR，MHYVRP，MKVV，MKVV22，MKV V32，MKVVR，MKVVP等，各种产品均有《煤安标志》证书，规格齐全，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统。产品在全国几十个煤业集团及矿山上使用，获得了较高的评价和赞誉。

命名代号：煤矿用通信电缆.....(MH) 聚绝缘.....(Y) 蓝阻燃聚氯护套.....(V) 铝-聚粘结护层.....(A) 聚内护套.....(省略) 钢丝纺织铠装.....(B) 钢丝铠装蓝阻燃聚氯护套.....(32) 软型多股铜丝.....(R) 铜质线芯.....(省略)

应对接头做好防火处理，七、主要性能1、低烟无卤阻燃型1)、阻燃性能应能通过GB18380的成束电缆燃烧试验.试验后电缆烧焦或受影响部分达到的高度应不超过火焰作用点以上25m或单根垂直燃烧试验2)、卤酸气体释放量试验应能通过GB/T卤酸气体总量的测定 5mg/g以及GB/T17650用测量P，公司在研制生产“通信电源用阻燃耐火软电缆”时，对电缆的绝缘、护套采用了低烟无卤、分解温度高、机械性能好的无卤聚合物材料，由于电缆不含卤化物和金属氧化物。在燃烧时不会产生有害气体和大量的烟雾。不存在会造成“二次灾害”的可能性。

应采用铠装通信电缆、橡套电缆或M、厂、厂型塑力缆。电缆名称——计算机电缆：电缆——铜丝编织P——铜带 P2——铝塑复合带 P3 电缆绝缘——聚V——聚Y——交联聚YJ——塑料F、F46

电缆铠装——钢带铠装22、23——钢丝铠装电缆导体——单根导体A——7根导体B——多根导体R

电缆阻燃——普通阻燃ZR(ZRA、ZRB、ZRC)——低烟无卤阻燃WDZ、DWZ 电缆耐火——电缆耐火NH

。线缆结构：导体：采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体。广东省：广州、深圳、清远、韶关、河源、梅州、潮州、汕头、揭阳、汕尾、惠州、东莞、珠海、中山、江门、佛山、肇庆、云浮、茂名、湛江贵州省：贵阳、六盘水、遵义、安顺河北省石家庄、邯郸、唐山、保定、秦皇岛、邢台、张家口、承德、沧州、廊坊、衡水。本厂创建于1971年，是以生产销售各类煤矿用阻燃通信电缆、矿用电缆，矿用通信电缆，矿用电话电缆，矿用信号电缆，矿用阻燃信号电缆，煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、电缆。

市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线，电气装备用电线电缆，线,系统专用电缆。等专业生产厂家。企业拥有职工300多人，工程技术人员30多人，工厂占地面积20000平方米，拥有固定资产1500万元，企业拥有生产和检验设备的总数120多台(件)，年产值1.5亿元。MHYBV加强型矿用电话线

大对数HYA、市内通信电缆(主要技术指标HYA HYAC HYA22 HYA23

HYA53执行标准：YD/T电缆芯数(规格) 电缆芯径直径 绝缘 偏心(mm) 绝缘抗压缩力(N) 绞合节距(mm) 近端串音衰减 远端串音防卫度 备注: HYA5×2×对电缆内线对的全部组合(M-S) 53; 12对、13对子单位间线对间的全部组合(M-S) 5420对、30对电缆及基本单位内线对间的全部组合(M-S) ...。

天津市电缆总厂分厂专业生产矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用信号电缆；矿用防爆电话线；矿用防爆通信电缆，矿用信号电缆；矿用通讯电缆；矿用电话电缆；矿井用通信电缆；矿井用信号电缆；矿井

用控制电缆；矿用监测电缆；矿用监控电缆；矿用防爆电缆；矿用阻燃电缆；
MHYV；MHY；MHYA32型矿用通信电缆；MHYV；MHYVR；MHYVP；MHYVRP；MHY32型矿用信
号电缆（矿用通讯电缆）；MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVR型矿用控制电缆产品均有《煤安标志
》证书，规格齐全

本厂产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统；销往全国各地煤业公司，矿业集团；并成为多家矿
业设备公司配套产品，建立了长期的合作关系，产品一直受到用户的好评与信赖！同时我公司生产全塑
市内通信电缆，电话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线，铁路信号电缆，机场用照
明线，各种证件齐全，质量可靠！！线系统专用电缆，等专业生产厂家，企业拥有职工300多人。工程
技术人员30多人，工厂占地面积20000平方米，拥有固定资产1500万元。企业拥有生产和检验设备的总数1
20多台（件）。年产值15亿元。MHYV (1×22×21×45×2) ×7/028
煤矿用聚绝缘聚氯护套矿信号电缆用于平巷斜巷及机电硐室。MHYVR (PUYVR) (1×21×42×23×2
4×25×26×28×210×2?) 聚绝缘聚氯护套矿用信号电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用，
，如确因产品质量问题或我公司提供的产品与合同要求不一致。