

MHYBVR加强型矿用电话线

产品名称	MHYBVR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

MHYBVR加强型矿用电话线

3、确因产品质量问题。我公司将保修、包退、包换、满足客户要求，MHYVP(PUYVP) 矿用聚绝缘阻燃聚氯护套铜丝编织矿用信号电缆用于井下电磁干扰较大的场合作矿用信号电缆。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，MHYV (PUYV) (1×2 1×4 2×2 3×2 4×2 5×2 6×2 8×2 10×2) 1/10、1/138聚绝缘聚氯护套煤矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输。适用于固定敷设，MHY32(PUYV39、PUYV39-1)

矿用聚绝缘阻燃聚氯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆用于斜井或竖井中作主信号电缆。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 月平均相对湿度：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

KFFR 塑料绝缘和护套控制软电缆，KFFRP 塑料绝缘和护套 控制软电缆，KFV 塑料绝缘聚护套控制电缆。KFVP 塑料绝缘聚 护套 控制电缆，KFVR 塑料绝缘聚 护套控制软电缆。不仅的聚绝缘和交联聚绝缘阻燃电力电缆能达到GB/T126665《成束电力电缆燃烧试验方法》中A类，矿用监测电缆 - 监测电缆执行标准:Q/TY矿用监测电缆 - 监测电缆型号及名称：MHYV：煤矿用聚绝缘聚护套通信电缆MHYVR:煤矿用聚绝缘聚 护套通信软电缆MHYVP：煤矿用聚绝缘编织 聚护套通信软电缆MHY3。注：ZR-阻燃G-隔氧层NH-耐火三、生产范围型芯数 标称截面（mm²）型芯数 标称截面（mm²）额定电压（KV）额定电压（KV）06//1 6/6(6/10)87/10(87/15)26/35(26/45) CU AL CU AL CU

A，HYAC索道通信电缆的详细介绍色谱组合以便识别，甚至燃烧。进而引发火灾。

自治区：呼和浩特、包头、乌海、赤峰、通辽、宁夏自治区：银川、石嘴山、吴忠、中卫、固原。2、交联聚绝缘、耐高温耐候性好，在外部火势作用一定时间内需维持通电的下列场所或回路。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，MKVV32，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）

性能较B、C类更优，也贵，矿用通信电缆型号以及用途：MHYVP：煤矿用聚绝缘编织 聚护套通信电缆，适用于固定敷设MHY32：煤矿用聚绝缘钢丝铠装聚护套通信电缆。用于平巷，竖井或斜井作主信号传输MHYVR：煤矿用聚绝缘聚护套通信软电缆，用于矿场作普通信号传输。可。适用于穿管或电缆槽、架、沟内敷设，标称截面(mm²)20。C时导体电阻RVVZ;特点：交换机动力电缆传输专用电缆，具有柔软、易弯曲、阻燃等优点，VV-不阻燃。硬动力电缆，不易弯曲。本厂专业生产SYV线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、VR护套线、VR多芯信号线、RVSP双绞线、RVS2*10RVS2*15RVS2*25R012平方红。矿用电话电缆MHYX2X08型MHY、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY、MHJY6、产品说明：型名称 MHYV 煤矿用聚绝缘聚 护套通信电缆MHYVR 煤矿用聚绝缘聚 护套通信软电缆MHYVP 煤矿用聚绝缘编织 聚 护套通信电缆MHYVRP 煤矿用聚绝缘编织 聚 护套通信软电缆 MHY 煤矿用聚绝缘铝-聚粘结护层聚 护套通信电缆 MHYA32 煤矿用聚绝缘铝-聚粘结护层钢丝铠装聚护套通信电缆 MHY32 煤矿用聚绝缘钢丝铠装聚 护套通信电缆。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。MHYBVR加强型矿用电话线 产品技术参数：电缆型内导体结构mm 绝缘外径mm 编织层数 电缆外径mm 特性阻抗 衰减常数(20 频率(MHz) 衰减 dB/mSYV 7 × ± ± 025 75 ± × ± ±，煤矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆)MHYVR（PUYVR）：聚绝缘聚护套矿用信号电缆。MHY32（PUYV39-1）：聚绝缘钢丝铠装聚 护套煤矿用信号电缆。；MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHY矿用通信电缆、MHY32矿用通信电缆、MHYVR矿用通信电缆、MHYVP矿用通信电缆、MHYVRPMHYV1*2*05矿用通信电缆1*2*06矿用通信电缆1*2*07矿用通信电缆1*2*08MHYV1*4*05矿用通。

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！！MHYVR(PUYVR)

矿用聚绝缘阻燃聚氯护套软矿用信号电缆用于井下平巷或斜巷作信号电缆。MHY32 (PUYV × 21 × 42 × 2
3 × 24 × 25 × 26 × 28 × 210 × 2) 1/10、1/138聚绝缘钢丝铠装聚氯护套矿用信号电缆用于平巷或竖井或
斜井作信号传输，产品采用标准：MT本产品用于煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线，矿用阻燃
信号电缆(现统称矿用阻燃通信电缆)。本公司郑重声明：1、签订产品质量保障书。承诺-
不合格产品绝不出厂，2、两年内产品质量跟踪服务，并将客户服务记录在档案保存20年。