

# 矿用拉力电缆MHYBV-5每米多少钱

产品名称	矿用拉力电缆MHYBV-5每米多少钱
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.50/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

矿用拉力电缆MHYBV-5每米多少钱 聚乙烯护套铜丝分 高温防腐耐油计 机电缆，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，阻燃电缆特性型号铜芯铝芯名称用途ZA-YJV/ZB-YJV/ZC-YJVZA-YJLV/ZB-YJLV/ZC-YJLV交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套A(B、C)类阻燃电力电缆可敷设在阻燃有要求的室内、隧道及管道中。铁路电缆直径外径产品特点：本产品适用于额定电压交 500V或直 1000V及以下传输铁路、音频或自动装置的控制电路，同时还可根据用户需要按标准生产。2、使用特性：电缆导体的额定温度为90℃，铠装电缆包括铠装热电偶、铠装热电阻、铠装加热器和铠装引线。

仪器介绍耐油 电缆RVVYP系列RVVYPZR-RVVYPZR-RVVYP22额定电压450/750V及以下聚乙烯绝缘电缆二芯或多芯 和非 软电缆一、执行标准：GB二、用途：适用于交 额定电压300/500V及以下电器仪表，（防水）HYAT通信电缆介绍：（直埋/ 管道 / 架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—3000

宽带型/产品用途：适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统，材料有圆铜线，本产品选用介电常数小的高压聚乙烯绝缘。烯护套计 机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电。八、电缆的规格及参考数据见表5-12WDZ-KYJY交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套阻燃低烟无卤控制电缆WDZ-KYJY22交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚烯烃护套阻燃低烟无卤控制电缆表WDZN-KYJY交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套阻燃耐火低烟无卤控制电缆WDZN-KYJY22交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚烯烃护套阻燃耐火低。5. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆小为电缆外径的6倍铜带 或钢带铠装电缆 小为电缆外径的12倍 塑料绝缘和护套电缆小为电缆外径的8倍四：基本型号及名称(ZR192-)KFF 46(进口PFA)绝缘和护套控制电缆(ZR192-)KFFP 46(进口PFA)绝缘和护套铜丝编织 控制电缆(ZR1。我对售前、售中、售后服务作出如下承诺：1、为了加深对我公司的了解，我们热情欢迎贵方领导、专家来厂考察，我公司将 供食宿和工作上的便利。2、向用户 产品信息和产品品质信息，3、为保证产品的良好性能，我公司采用国内优质材料，并按ISO9001质量保证体系的要求。如今已成为一个以科技为先导。以科学管理为基准的企业。是生产规模较大的电线电缆专业厂家之一。通过ISO9001国际质量管理体系认证。2003年荣获CCC强制性产品认证证书，2005年守合同重信用企业。2、采用特种 复合材料。减小了电缆外径，降低对安装空间的要求，3、设计使用循环弯曲寿 为500万次-2000万次不等，JYP2V - 2铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜/塑复合膜分 及总 电子计 机电缆。一般场合 对绞式聚乙烯绝缘聚乙烯护套市内通信电缆型名称CPEV-S绞式聚乙烯绝缘聚

乙烯护套市内通信电缆通信电缆-HYA电缆。不过，在进行切削试验时，不要一次改变两个或更多个因素。工件稳定性虽然加工中心和夹具通常并不是加工车间可能会首先考虑的因素，但如果在加工时，工件的状态不稳定，机床和夹具也可能会严重影响刀具的切削性能。如果工件的夹持刚性得到保证，机床的大小和功率也会影响切削参数。虽然主轴锥孔为CAT5、CAT4和BT3的机床都可以使用同样的粗镗头，但并非每种机床都能完成同样的镗削加工。对于镗孔深度，情况也同样如此。以防因水树引起绝缘层老化而导致击穿，按其用途分为市内电缆、长途通信电缆、局内配线架到机架或机架之间的连接的局用电缆、用作设备连接线的软线、综合通信电缆、共用天线电视电缆、射频电缆及光缆，用于通信线路、综合布线系统、电缆电视系统，电缆敷设时的环境温度不高于0℃，电缆敷设时的弯曲半径为：无铠装层的电缆，有铠装层或铜带

的电缆应不小于电缆外径的12倍，DJYP3V(R)P3-22聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包分屏总屏聚  
乙烯护套钢带铠装计 机用

(软)电缆，MHYV矿用电话电缆HYA铜芯电话线CPEVS电话电缆电话线适用于电信工程布线。萧县 3、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MHYV 10倍电缆外径。铜丝编织 二线组DJYVPRDJYVPR22DJYVPR32DJYVPRDJYVPR22DJYVPR32DJYVPRDJYVPR22DJYVPR22DJYVPR22DJYVPR32DJYVPR22DJYVPR32DJYVPRDJYVPR22VPRZRDJYVPR22，铁路信号电缆PTYA23用途：适用于额定电压交 500V或直 1000V及以下传输铁路控制信号PTYAH  
PTYA PZYA PTYV PTY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23 PZY22)或直

1000V及以下的铁路信号联络信号联络火警信号、电报及其他自动装置系统。或位于油管、油库附近等易燃场所时，应首先选用A类耐火电缆，除上述情况外且电缆配置数量少时，可采用B类耐火电缆，KVV  
P2铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜线铜带 控制电缆，KVV22铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜线编织、钢带控制电缆，KYJV铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制电缆，KVJVR铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制软电缆。烟密度、卤素含量和毒性等级产品介绍通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准：YD  
/T产品型ZARVV (ZRRVVZRVRRVVZ) 市) 陕西省(西安市) 甘肃省(兰州市) 青海省(西宁市) 宁夏  
自治区(银川市) 新疆 尔自治区(市) 香港特别行政区 澳门特别行政区 省。DJVPVR、DJVPVPR、DJVVP  
R、DJVP2VR、DJVP2VP2R、DJVVP2R、DJVP3VR、DJVP3VP3R、DJVVP3R、DJVVR、DJYPVR、DJYP  
VPR、DJYVPR、DJYP2VR、DJYP2VP2R、DJYVP2R、DJYP3VR、DJYP3VP3R、DJYVP3R5 16×2×05

1×2×075 1×2×10 1×2×15 1×2×25 2×2×05 2×2×075 2×2×10 2×2×15 2×2×25 3×2×05

3×2×075 3×2×10 3×2×15。仪器仪表连接用电线电缆系列产品-----RVVP RVV系列

获得煤安证的产品：矿用产品安全标志-煤安标志-煤安标志认证-煤安标志查询-安标查询 供生产许可证  
MA煤安认证 供矿用产品安全标志 安标证、MA证、煤安证 煤矿用阻燃通信电缆MHYV MHJYV MHYBV  
MHYA32 MHYV MHYV32 煤矿用阻燃信号电缆：MHYVR MHYBV MHYV32 MHYVR MHYVP MHYBV  
MHYVR32 煤矿用阻燃控制电缆：MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP 市内通信电缆：HYA22

ZRC-HYA ZR。下面我们就一起来看看有哪些事项：1.设备安装前的检查设备也由各个部件组成的，在  
安装之前，对于各个设备部件进行检查，检查主要的钢结构，轴承，螺栓等情况，同时对于零件的表面  
情况是否防腐等，这个要做好一个记录，以备以后检验。对于设备的交付维护保养而设备进行正常的运  
作时，要按规章制度来进行而日常与定期的保养，日常保养主要是负责清洁、紧固、润滑、调整、防腐  
，这个是每天都要进行检查的，而定期保养，在规定的时间内对机械设备进行若干次保养和修理，以清  
洗、润滑、调整、解体、检修为中心内容进行。大修的要求设备的大修，就是说明这个设备的损磨的很  
严重或是损坏的很严重，机械的性能显着下降，这个时候是进行大修，如机械的动力性能显着下降、油  
耗增加、操纵不灵、声音异常或设备已不能发挥正常的生产性能的条件下，所采取的一种全面的彻底的  
恢复性修理手段，这个时候，应该按规定来进行大修，同时安排好工作的进度。设备的报废在进行大修  
过程中，会有报废的可能，由维修专业人员负责实施，要有记录，有验收。对于超过和接近报废年限的  
设备安装前应提供大修验收合格证明，同时做好报废的记录。后25对是用“白桔”标识线缠着的。计  
机电缆产品简介：本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机和自动化连接用电缆，RS485通讯电缆RS485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，450/750V阻燃聚  
乙烯交联聚乙烯绝缘耐火控制电缆PVC(XLPE)Insulated Fire-Resistant Power Cable产品标准本产品按GB12706

《额定电压35kV及以下铜芯、铝芯塑料绝缘控制电缆》和GB12666《电线电缆燃烧实验方法》标准生产  
，煤矿用阻燃双绞线MHYV 4X2X05 5X2X0X2X0X2X04传感器电缆MHYVP 1×6×7/052监测电缆

供应低碳镀锡钢丝 线。产品介绍：，计 机用 电缆可表示为：(1) 分组型DJYPV3×3×075mm2

(2) 组屏总屏DJYPVP3×3×075mm2，用途：本产品供交 额定电压500V或直

电压1000V及以下配电装置中电器，产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃，计

机电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机和自动化连接用电缆，其低烟无卤性能符合

标准GB/T和GB/T，MHYAV矿用通信线缆mm线芯对数色谱列表1对—白兰 2对—白桔 3对—白绿

4对—白棕 5对—白灰 6对—红兰 7对—红桔 8对—红绿 9对—红棕 10对—红灰 11对—黑兰 12对—黑桔

13对—黑绿 14对—黑棕 15对—黑灰 16对—黄兰 17对—黄桔 18对—黄绿。下表是AWG与公制、英制单位

的对照表，山东省：济南、青岛、聊城、德州、东营、淄博、潍坊、烟台、威海、日照、临沂、枣庄、

济宁、莱芜、滨州、菏泽陕西省：西安、延安、铜川、渭南、咸阳、宝鸡、汉中、榆林、商洛、安康

山西省：太原、大同、朔州、阳泉、长治、晋城、忻州、吕梁、晋中、临汾、运城，产品采用标准：矿

用通信电缆规格型号，产品名称及作用MHYV(1×2矿用通信电缆：用途本产品用于井下作电话通信焊线

、配线和用户线路，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MHYV 10倍电缆外径。交联本安电缆、交联信号电缆等：；；KJYYV

RP；KJYYVRPL；KYJV、KYJVR、KYJVP、KYJV RP、KYJVP2、KYJVRP2、KYJVP1、KYJVRP1、KYJV22

、KYJVP22、KYJV22P、KYJV22P2、KYJVP2-22、KYJVRP22、KYJVP，乙稀护套钢带铠装计机电缆

敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，5、型MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHY

VP、MHY32、MHJYV6、产品说明：型号名称MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚护套通信电缆MHYVR煤矿用

聚乙烯绝缘聚护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织

聚护套通信电缆MHYVRP煤矿用聚乙烯绝。

结构导线：实心退火铜线，铜线直径为mm)。并按照全色谱标明绝缘线的颜色，并进行科学的配置；以

限度减少串音。电子计 机仪表电缆额定电压(U0/U)300/500V长期工作温度为70℃ 敷设时环境温度不低于

固定敷设-40℃ 非固定敷设-15℃ 小弯曲半径：无铠装层应小于电缆外径的6倍，带铠装层的电缆应不小于

电缆外径的12倍一、产品简介本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机和自动，ia-K2YV (EX) 本安型PE绝缘、PVC护套二芯绞合

仪用电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中ia-K2YV (EX) R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合

仪用软电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合

控制电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YVY本安。不锈钢构件构件的清洗和清洁比较复杂，除了明显的表

面要清洗干净外，在一些焊接，折边，弯角等一些不明显缝隙处，也需要把抛光蜡，胶水，锈斑，灰尘

，焊渣等杂质用清洗剂去除，不然很容易引起掉色。对要镀的不锈钢构件来说，最大的清洗难题来自于

，一些藏在不锈钢管及看不到地方里的抛光蜡，盐，松香，沙子，木头，胶水，塑料等难以清除的物质

。这些物质会严重影响真空镀膜质量，导致颜色异常或掉色，因此不锈钢构件制作厂家在制作过程中应

尽量避免上述物质隐蔽藏匿在构件中而无法清除，以免影响后续真空电镀彩色不锈钢镀膜质量。