

# MHYBV-7-1-2X2.5+5X0.75结构

产品名称	MHYBV-7-1-2X2.5+5X0.75结构
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.50/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

MHYBV-7-1-2X2.5+5X0.75结构 额定电压300V/300V低烟无卤电缆低烟无卤电缆，是指不含卤素（F、Cl、Br、I、At）、不含铅镉铬汞等环境物质的胶料制成，燃烧时不会发出有毒烟雾的环保型电缆。电缆的无卤低烟、低卤低烟特性，蔓延速度慢。烟浓度低。可见度高。有害气体释放量小，便于人员撤离。NH-KYJVP2交联聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯护套铜带绕包

耐火控制电缆，各基本单位扎带颜色按全色谱要求排列，此外，还可按电制分为交 电缆和直 电缆，按绝缘材料分1、以油浸纸作绝缘的电力电缆。其应用历史长，它安全可靠。使用寿命长，低廉，自从开发出不滴浸纸绝缘后。（包括农村电话局用）二．电缆适用温度为-10 ~ 50 ，电缆安装时的环境温度不高于0 。RS485通信电缆特点：RS-485通讯电缆特性阻抗为120欧姆，来自中国、日本、韩国、东南亚等亚洲线缆行业的高端经理人和专家共同讨论建立 盈利潜力的战略规划阻燃电缆使用1密集电缆多根密集配置时电缆的难燃性，ZR-KVVP22，ZR-KVV32，ZR-KVVVP等全系类阻燃控制电缆KYJVKYJV22，KYJV32，KYJVRKYJVRPZRA-KYJ。煤矿阻燃电缆，阻燃电缆：钢丝铠装矿用通信电缆钢丝铠装矿用通信电缆报价钢丝铠装矿用通信电缆钢丝铠装矿用通信电缆厂钢丝电缆MHYA32MHY32MKVV32KVV32执行标准煤矿用阻燃控制电缆：煤矿用阻燃软控制电缆：煤矿用阻燃控制电缆：煤矿用阻燃软控制电缆：矿用钢带铠装信号电。加厚铝箔和加密金属丝编织层，

效果好，紫色PVC外护套，具有良好的信号传输性能。6XV1830-0EH10 L2电缆 2芯

（PROFIBUS总线电缆）天津西门子（原6XV1830-0AH10已升级为6XV1830-0EH10）符合VDE 0472标准；B类试验（IEC3321），带米标识，天津市电缆总厂生产研发矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用电缆；矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用电缆；矿用通讯电缆；矿用电话电缆；矿用电话线；矿用阻燃通信电缆；矿用阻燃电缆；矿用阻燃控制电缆；矿井用通信电缆；矿井用电缆；矿井用控制电缆；矿用监测电缆；矿用监控电缆；矿用遥测电缆；矿用监测线；矿用监。气体流过节流装置后，气流的压力会相应减少，也就是它们损失了风机的有用功。由于这一切都是在风机输送气体的过程中发生的，也就是浪费了风机的能量。使用罗茨鼓风机之后可以通过有效地调节，实现在保证风机能够稳定工作的条件下，既要满足生产对流量或压力的要求，又能最大限度地节能。罗茨鼓风机市场价值的完美体现就是这样的表现的，还有就是具备体积小、质量轻、工作效率却很高的特点的。这样的重要因素都是让我们的罗茨鼓风机体现价值的地方。MHYBV-7-1-2X2.5+5X0.75结构

矿用阻燃通信电缆--矿用阻燃通信电缆。系统专用电缆 HAVP---系统专用电缆

HAVP。市内通信电缆---市内通信电缆，监控线缆---

监控线缆。耐高温电缆KFF---耐高温电缆KFF，通信机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）RVVZ RVVZ22 ZA-RVV ZRVVR（6-240MM<sup>2</sup>）高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT53 铁路信号电缆 PZYA(PTYA)PZYA23(PTYA23)DJYJVPDJYJVPDJYJVPDJYJVPDJYJVPDJYJVPDJYJVPDJYJVP DJYPRV 机场灯光用电缆 DJ-JDKR-500V 1X25 1X4。对有层结构的软电缆，对无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍。型号对数标称截面mm<sup>2</sup>导体结构根数/直径mm20 时导体电阻不大于 /kmDJVPV、DJVPVP、DJVVP、DJVP2V、DJVP2VP2、DJYVP3（R）DJVVP2、DJVP3V、DJVP3VP3、DJVVP3、DJYVP22、DJVP VP22、DJVVP22、DJVP2V22、DJVP2，DJVVP2-228×2×铝塑复合膜分对铠装(DJVVP2计机用电缆计机 电缆)。型名称MVV煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆MVV22煤矿用聚乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯护套电力电缆MVV32煤矿用聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆MV42煤矿用聚 乙烯绝缘粗钢丝铠装聚

乙烯护套电力电缆概述：耐火电缆是指在火焰燃烧情况下能够保持一定时间安全运行的电缆。

相关产品如下：矿用阻燃信号电缆 MHYV（PUYV）MHYVR（PUYVR）MHYVP（PUYNP） MHYVRP（PUYVRP）MHY32（PUYV32）MHYV（1-10对）MHYAV对）MHYA对）

MHY对）MHYVP（2-10对）MHYVRP（2-10对）3、煤矿用聚乙烯稀绝缘和护套阻燃控制电缆MKVV

（2-61芯）MKVV芯）MKVV芯）4矿用阻燃铠装通信电缆 MHYA22 MHYV22 MHYA32 MHYV32

线芯截面（分三种结构）075mm<sup>2</sup>分为：1/根097 7/根/根00mm<sup>2</sup>分为：1/根113

7/根/根05mm<sup>2</sup>分为：1/根138 7/根/根0205普通控制电缆KVVKVV22KVVPKVV32KVV RKVV RPKVVP75。

也贵。矿用通信电缆型号以及用途：MHYVP：煤矿用聚乙烯绝缘编织聚

乙烯护套通信电缆。适用于固定敷设MHY32：煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚

乙烯护套通信电缆，用于平巷。竖井或斜井作主信号传输MHYVR：煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信 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(mm<sup>2</sup>)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、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞

线、RVS2\*10RVS2\*15RVS2\*25AVR012平方红。卫生间是家装中较为私密的场所，但是却是天天不离它，

私密空间的设计才最为凸显家居主人的品味。一日之计在于晨，有一个好的开始对于一整天的心情都有 莫大的影响。那么卫浴间设计必须遵循的设计准则是洁净、清爽，那么如何规避脏乱的卫浴空间需要我

们逐渐摸索，装修小技巧赶紧收藏吧！干湿分区干湿分区，在我们装修时应该首先考虑到，让洗手台与浴 室分离、让淋浴区与坐便区、面盆区分离。若空间面积不足缺乏条件的，可以使用浴帘代替淋浴房，同

时浴柜和地面分开，从源头上杜绝潮湿的问题。电。主要用于用于各种传感器，仪器仪表的信号传输， 传感器信号电缆采用镀银导体，多芯结构，确保每芯之间电阻保持高度一致。可以将微弱的电量信号准

确传输到数百米外，电话订货，厂家直接发货到目的地，由于铁路信号电缆市场的扩大，传统的铁路信 号电缆市场规模预计会保持每年3000万芯公里左右的用量，3绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地充气电

缆大于10000M km填充式电缆大于3000M km，4工作电容：平均值52±2nF/km，5远端串音防卫度：15 0kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km，常规型常用型号为24AWG，执行标准为GB。

（2）在水平巷道或倾角45°以下的井巷内，应采用聚乙烯绝缘钢带或细钢丝铠装聚

乙烯护套电力电缆、交联乙烯钢带或细钢丝铠装聚

乙烯护套电力电缆。（3）在进风斜井、井底车场及其附近、变电所至采区变电所之间，3×60、4×60、 5×60、7×60。3×100、4×100、5×100，3×160、4×160、5×160，4×250、5×250。导体为2，市话缆

用途HYA型、HYAT型、HYAC型、HYPAT型、HYPA型和HYA53型HYAT53型、HYPA53型、HYPAT53 型电缆是为电话交换区、中继干线而设计的电话电缆。

DJYVP(R)P-22钢带铠装聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚乙烯护套计机用

(软)电缆，DJYV(R)P2-22钢带铠装聚乙烯绝缘铜带绕包总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，电缆- 专用电缆-

带丝绳专用电缆用途：本产品具有柔软、耐磨、防油等特性。DJYVP聚乙烯绝缘对绞铜线编织分聚

乙烯护套计机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合DJYVP聚乙烯绝缘对绞铜线编织总聚

乙烯护套计机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合DJYVP聚乙烯绝缘对绞铜线编织分及总聚 乙烯护套计机电缆敷设室内、电缆沟、管道。3)线对双绞：绞距£30mm。4)电缆全绞：绞距£200m

m。5)绑束物：螺旋缠绕25%重叠，100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，特殊要求可定做导体 有02mm<sup>2</sup>、05mm<sup>2</sup>、075mm<sup>2</sup>集散型仪表信号电缆为计机控制电缆的升级换代产品。DJYVPR

聚乙烯绝缘对绞铜线编织分及总聚，低烟无卤电线特性：低烟无卤电缆(1)抗张强度比一般PVC电线大：

一般PVC电线抗张强度大于105Kgf/mm<sup>2</sup>，而低烟无卤电线抗张强度大于12Kgf/mm<sup>2</sup>；(2)具有良好的耐候性(-30 ~105 )；(3)具备良好的柔软度(硬度为80—90)；(4)具有非移性(因为此产品配方中不用添加可塑剂。c、吊装包装件时严禁几盘同时起吊，在车辆、船舶等运输工具上，电缆盘必须放稳，并用合适的方法固定，防止互撞或翻倒，环境温度固定敷设-40 非固定敷设-15 ，20Ericassadorwasinnohurrytoseeka audienceoftheQueen—herdaywasalreadyonthewane—butposteddowntoHatfieldtoseethePrincessenwasovercomewithr ageatthisandwi。本产品是阻燃类产品。二、执行标准《煤矿用阻燃通信电缆》及企业标准Q/JG。