

# 阻燃大截面软电线ZR VVR1X200每米价格

产品名称	阻燃大截面软电线ZR VVR1X200每米价格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.00/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

阻燃大截面软电线ZR VVR1X200每米价格 电缆，信号电缆AZVP 12X05+4X1 AVP安装专用电缆AZVP HAVP 扩音对讲电缆 聚乙烯绝缘安装用 电线。其他结构：

根据用户需要，生产标准YD/T结构特点HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘。生产厂商天津市电缆总厂分厂，PTY32、PZY32钢芯聚乙烯绝缘聚综合扭绞铁路信号电缆，4、超高压电缆：（275～800千伏），5、特高压电缆：（1000千伏及以上），3、低传输阻抗，电磁兼容性好，4、低工作电容，5、良好的抗干扰和低辐射性能，7、具有较强的耐电压冲击性，能经受高速、频繁变频时的脉冲电压。型对数

标称截面mm<sup>2</sup> 导体结构根数/直径mm 20 时导体电阻不大于 /km

DJVPV、DJVPVP、DJVVP、DJVP2V、DJVP2VP2、DJYVP3（R）DJVVP2、DJVP3V、DJVP3VP3、DJVVP3、DJYVP22、DJVPVP22、DJVVP22、DJVP2V22、DJVP2VP2-22、DJVVP2-22、DJVP3V22、DJVP3VP3-22、DJVVP3-22、DJVV、DJYPV、DJYPVP、DJYVP、DJYP2V、DJYP2VP2、DJYVP2、DJYP3V、DJYP3VP3、DJYVP3 DJYPV22、DJYPVP22、DJYVP22、DJYP2V22、DJYP2VP2-22、DJYVP2-22、DJYP3V22、DJYP3VP3-22、DJYVP5 1/。绕包聚酯薄膜带（PP带）RVVP 电缆护套：黑色/白色PVC 电缆用途：应用于楼宇自动化控制系统、防盗报警系统、消防系统、三表自抄系统、通信、音频、音响系统、仪表、电子设备及自动化装置等需防干扰线路的连接。由二根对称排列的导线组成通信回路，分高频和低频两种。前者高传输频率可达800千赫，1.2矿用阻燃控制电缆适用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，要求阻燃的固定和移动类场合。3、使用特性额定电压U<sub>0</sub>/U：450/750V及以下。索道通信电缆执行标准：YD/THYAC索道电缆--索道通信电缆用途：HYAC-索道电缆--索道通信电缆适用于索道的通信线路。室外电话线HYA53HYA53钢塑。产品名称HYA铜芯实芯聚烯绝缘挡潮层聚乙烯套市内通信电缆，生产标准YD/T。结构特点HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘，施工方便的特点；产品用途HYA型市话电缆可用于城镇，近郊及厂矿的通信线路中。DJYJV(R)P3交联聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，CPEV-S电缆CPEV-S 绞式聚乙烯绝缘聚乙烯护套市内通信电缆市内通信电缆执行YD/T标准-产品介绍-市内通信电缆，HYAHYA22HYA23HYA53ZRC-HYAZRC-HYA53HYATHYAT23HYAT53HYAT22HYATZRC-HYATWDZ-HYATZR-HYAT53。今天为大家介绍一下滚动轴承用脂润滑还是用油润滑的选择。滚动轴承既有滚动摩擦也有滑动摩擦。滑动摩擦是由于滚动轴承在表面曲线上的偏差和负载下轴承变形而造成的。滚动体和环之间，由于球和环不是绝对刚体，她们的接触区域总是要产生弹性变形，理论上为点接触或线接触，而实际上在负载工作条件总是要变成面接触，因此具有不同直径的接触点具有不同的线速度从而产生滑动摩擦。同样由于各种原因也会使滚

动体和保持器以及保持器和内外环之间产生滑动摩擦。HYV铜芯实心聚烯烃绝缘聚乙烯护套市内通信电缆。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：7-1997二、用途：适用于交

额定电压300/500V及以下电器仪表，电子设备及自动化装置用。MHY32(PUYV39、PUYV39-1)矿用聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯护套单层钢丝铠装井筒信号电缆用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP(PUYVRP)矿用聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯护套铜丝编织信号软电缆用于井下平巷或斜巷作信号电缆MHYVP(PUYVP)矿用聚乙烯绝缘。龙南

HYA53/HYAT53(防鼠咬/直埋)主要用于传输音频、15市内通信电缆。敷设方式：架空/管道/直埋ZRC-HYAT 10x2x04 WDZ-HYAT20x2x04 WDZ-HYAT，这种区别是由历史原因造成的，而不是由于技术原因或生产厂家。同轴电缆的这种结构，使它具有高带宽和极好的噪声抑制特性，同轴电缆的带宽取决于电缆长度。1km的电缆可以达到1Gb/s~2Gb/s的数据传输速率。由于使用频率低，通信距离近，因此线径较长长途通信电缆细，一般为05毫米，电话电缆的线组结构有对绞组、星绞组和复对绞组3种，按其线心绝缘和护层材料可分为纸绝缘铅护套电缆、聚乙烯绝缘组合护层电缆、油膏充填防水电缆、全塑电缆等。UL1581-VW-1和IEC类似。MHJYV煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆用于机械损伤较高的平巷和斜巷。主要用于电力的传输。是为常用的电力电缆种类之一，3、产品型号规格及范围：产品型号规格范围使用场合MKVVMKVVPKVVP芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV芯MKVV32MKVV芯m22-61芯MK。电缆敷设时温度不低于0。无铠装层的电缆，有

层结构的软电缆，根据需要可制造交联聚乙烯类绝缘的控制电缆以及阻燃(ZR)、铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制电缆KVVP铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制软电缆KVVRP。主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA531、HYA(管道/架空)内导体线径(mm)：对数(对)：5—HYAC(架空)内导体线径(mm)：对数(对)：10—HYAT(防水)内导体线径(mm)：对数(对)：10—HYA53/HYAT53(防鼠咬/直埋)内导体线径(mm)：对数(对)：HYA5310—HYAT53 10—600，3、型号、名称：见表1~表2表1本安计机电缆型电缆结构及特征铜芯PVC绝缘铜芯PE绝缘铜芯XLPE绝缘IA-DJVPVIA-DJYVPVIA-DJYJPV本安型、编织分对(铜丝或镀锡丝)IA-DJVP2VIA-DJYVP2VIA-DJYJP2V本安型、铜塑复合膜分对I。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)、不含铅镉汞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，自从开发出滴浸纸绝缘后。再有，还可以选择各种卡通图案，比如米老鼠、小熊维尼等，让宝宝感觉有亲切感。要注意儿童房窗帘的材质从材质上分，窗帘有棉质、麻质、纱质、绸缎、植绒、竹质、人造纤维等等。其中，棉、麻是窗帘常用的材料，易于洗涤和更换；纱质窗帘装饰性较强，能增强室内的纵深感，透光性好；绸缎、植绒窗帘质地细腻，遮光隔音效果都不错，但价格相对较高；竹帘纹理清晰，采光效果好，而且耐磨、防潮、防霉，不退色，最适合南方的潮湿环境；百叶窗目前比较流行，在选择时，可以先触摸一下叶片是否平滑、有没有毛边，然后将帘子挂平试拉，看看开启是否灵活，最后转动调节杆，检查叶片翻转是否自如。产品用途：敷设在室内、电缆沟、管道等要求阻燃静电的场合

序产品名称产品型芯数导体截面(mm<sup>2</sup>)1 聚乙烯绝缘及护套复合带总计机电缆ZR-DJYVP5-252铝-塑复合带分-总聚乙烯护套计机电缆ZR-DJYVP3VP5-2，二、执行标准SPTL/QB三、使用特性电缆导体的长期允许工作温度应不超过70，在使用过程中电缆应防止高温直射或接触；电缆敷设环境温度应不低于0，适用于交 额定电压供电回路中。电缆导体的工作温度为70 短路时：电缆导体

温度不超过160(持续时间不大于5S)电缆允许弯曲半径不小于15D注：D为电缆外径mm。HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆，1、低水平重复建设多近几年。电线电缆行业对产品结构的调整重视不够。产品结构，依然突出，高水平产品满足不了需要。从大类看，我国电线产量占近1/5。发达只占1/10，而在

电线中，架空线和普通的钢芯铝绞线又占了绝大多数，DJYP2V(R)P2-22聚乙烯绝缘铜带绕包分屏总屏聚

乙烯护套钢带铠装计 机用 (软) 电缆。DJYVP3(R)-22聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包总屏聚  
乙烯护套钢带铠装计 机用 (软) 电缆。VV22VLV22聚 乙烯绝缘钢带铠装聚  
乙烯护套电力电缆敷设在室内、隧道及直埋土壤中。KVVP-22铜芯聚 乙烯绝缘和护套编织  
钢带铠装控制电缆，KVVP2-22铜芯聚 乙烯绝缘和护套钢带铠装控制电缆，四、型号、名称、工作条件0  
M欧姆×KM。一般采取12~15 μ m的铝基可以解决这个问题，2、选择PE在使用频率内的较大，如达到x  
× 10<sup>-3</sup>级别，则会造成绝缘结构的增大，从而使电缆的衰减增大，所以要注意2个问题。一是要小（如在  
400MHz时的tan为2~4 × 10<sup>-4</sup>，DJYVPR，信号电缆按护套类型包括塑料护套（PTY03、PTY23）、综合护  
套（PTYA23、PTYA22）、铝护套（PTYL23、PTYL22）信号电缆；2信号数字电缆分为塑料护套（SPTY  
W03、SPTYW23）、综合护套（SPTYWA23）铝护套（SPTYWL23）、内（SPTYWP03或SPTYW。  
制电缆KVV32阻燃控制电缆特种电缆耐高温防腐控制电缆耐高温计 机电缆耐高温信号电缆机场灯光照  
明线通信设备电源线RVVZ煤矿用阻燃电缆煤矿用移动橡套电缆MY电缆煤矿用移动橡套电缆MYQ电缆煤  
矿用移动 电缆MYP电缆采煤机用电缆MC电缆采，在交联聚乙烯绝缘高阻燃的基础上又开发了低烟无卤  
高阻燃隔氧层动力电缆，这样本公司的交联聚乙烯动力电缆的整体水平低于国内  
地位。2芯15mm<sup>2</sup>(1/138)或7芯075mm<sup>2</sup>(7/037)，RVSP 双绞线；RVSP 双绞电缆RVSP(双绞线 电缆  
双绞电缆 双绞铠装电缆并可供 双绞铠装电缆技术咨询和 双绞铠装电缆的结构尺寸 双绞铠装电缆  
双绞铠装电缆大全生产 双绞铠装电缆大型企业 双绞铠装电缆 双绞铠装电缆大全生产 双绞铠装电缆。  
?聚绝缘聚护套控制软电EH10L2电缆2芯（PROFIBUS总线电H10）?符合VDE0472标准；B类试验（IEC332  
1），备注：阻燃型产品在型号前加“XX—，用钢带铠装“22、29，缆抗外磁场能力：在频率为50Hz，  
套软计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，我公司规格从10平方—300平方防水防蚁鼠电  
力电缆适用于在蚁鼠危害比较严重。（2）阻燃电缆分为A、B、C3类。其中A类阻燃电缆性能较B、C类  
更优，天津市电缆总厂  
分厂是生产矿用通信电缆，矿用控制电缆的公司，公司的主要产品有矿用通信电缆、矿用信号电缆。再  
如日本轴承企业生产球轴承磨加工自动线现有两种模式，一种为磨加工自动线工艺设备流程，一条自动  
线内外环共有18台设备，一人看管2条磨超自动线。磨超线节拍4.8秒/件，车间共有8条自动线，由4人看  
管，月产量1万套。另一种磨装自动线由27台设备组成，只有2人看管，月产量4万套。创造专业化生产格  
局和保持优质品牌。日本轴承企业生产主要是热处理工序、磨加工工序、装配工序。所有粗加工工序及  
零部件全部外购，每种零部件都有2~3家企业、公司供货。