

小对数钢带铠装线缆

产品名称	小对数钢带铠装线缆
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

小对数钢带铠装线缆也贵。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(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、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞线、RVS2*10RVS2*15RVS2*25AVR012平方红。五、规格范围型线芯对数标称截面(mm²)DJYPV DJYP2V DJYP3V DJYPVR DJYP2VR DJYP3VR DJYVPDJYVP2DJYVP3DJYVPRDJYVP2RDJYVP3RDJYVPDJYVP2DJYVP3DJ。在人口密度较小的作业区可以选用任意一种阻燃电缆。煤矿用聚乙烯绝缘和护套阻燃控制电缆天津市电缆厂MKVVMKV22MKVV32MKVVRMKVVRPMKVV(2-61芯)MKVV芯)MKVVR(2-61芯)MKVV芯)MKVVP(2-61芯)。

4、型号名称及使用范围序号型号产品名称主要使用范围1kvv铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区2kvvp铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织控制电缆3kvvp2铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜带控制电缆4kvv22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装控制电缆5、5、电缆允许弯曲半径：非铠装电缆不小于电缆外径的6倍本产品适用于及以下电器仪表的连接线和自动控制系统的传输线，它与普通塑料绝缘控制电缆相比。绝缘采用塑料。产品具有结构紧密、性能、安装方便。广泛用于通讯、导航、电子。、预警、海训探、各种设备用综合电缆。电缆-专用电缆-带丝绳专用电缆使用特性 额定电压：U0/U 及以下 工作温度：100 环境温度：固定敷设-40 ，1、用途：本产品适用于交 额定电压450/750V及以下的家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明等装置的连接，矿用信号电缆本产品用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线，执行标准：企业标准参照采用14 - 1999 ，耐火控制电缆用途：本产品具有较高的耐火能力，能经受火焰直接燃烧且在一定时间内不发生短路或断路故障，有利于灭火及减少损失。2、绝缘材料：高密度聚乙烯或聚丙烯，控制、监控回路及保护线路。CYZ自吸式离心泵具有结构简单、运行平稳、操作维护方便、效率高、排量大、便于调节，有较强的自吸能力。CYZ型自吸式离心泵用途：用来输送汽油、煤油、柴油、航空煤油等石油产品；介质温度在-2 ~ +8 ，是一种优良的船用装卸油泵，可兼作扫舱水泵。并适用于陆地油库、油罐车等储油装置的油料输送，也可以用来输送海水、淡水等。抽空、

气蚀或较长时间憋压，导致密封破坏；对泵实际输出量偏小，大量介质泵内循环，热量积聚，引起介质气化，导致密封失效；回流量偏大，导致吸入管侧容器(塔、釜、罐、池)底部沉渣泛起，损坏密封；对较长时间停运，重新启动时没有手动盘车，摩擦副因粘连而扯坏密封面；介质中腐蚀性、聚合性、结胶性物质增多；环境温度急剧变化；工况频繁变化或调整；突然停电或故障停机等。适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，全国电线电缆行业又有了良好的市场机遇。各地电线电缆企业抓住机遇，迎接新一轮城乡电网建设与改造2012年9月26日。由印度尼西亚电线电缆协会、马来西亚电线电缆协会、越南电线电缆协会以及地区电线电缆行业公会等6个行业组织构成的亚洲电线电缆行业组织(AWCCA)在上缆正式成立。注名：根据使用环境的需要还可生产此类电线电缆的阻燃类(ZR)、耐火类(NH)、交联类(YJ)产品，相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准二、产品代号1、代号DJ-(系列代号)电子计 机用 电缆Y-(绝缘代号) 高压聚乙烯F-(绝缘代号) 塑料V-(护套代号) 聚乙烯R-

表示多股软线芯P-(代号) 铜网 P1镀锡铜网 P2铜带 P3铝塑复合膜 3、产品型号规格举例例1：订购。 绥滨 RVVP 电缆执行标准JB/RVVP 电缆产品介绍：RVVP 电缆， 第八的25对是用“红绿”标识线缠着的。MKVV(芯) × mm²) 矿用铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装阻燃矿用控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械拉力的固定场合，产品名称产品型芯数导体截面(m²)聚 乙烯绝缘和护套铜带 电缆KVVP75-10聚 乙烯绝缘和护套铜带 铠装控制电缆KVVP75-10聚 乙烯绝缘和护套控制软电缆KVVR75-10聚

乙烯绝缘和护套控制软电缆KV2-37，耐火特性符合6-90要求(IEC331) 1. 交 额定电压：U₀/U

2. 长期工作温度：阻燃聚 乙烯绝缘和护套70 和105 塑料绝缘和护套200 和260

交联聚 乙烯绝缘90 低烟无卤阻燃聚 烯炔70 低烟无卤阻燃交联聚 烯炔90 和120

3. 环境温度：阻燃聚 乙烯护套：固定敷设-40 。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。6、我公司保证

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，

全部产品我们遵循以下生产销售发货准则：1) 生产时间：有现货

快当天发货。需要定做的看量定。销售优惠：量大从优。6、有

结构的软电缆，多股线(AVVR) AVVR多芯信号线、AVVR多芯安装线AV AVR AVR B AVR S AVVR BV B

LV音响线，还可定做行车控制电缆。柔性控制电缆。扁平控制电缆等特种电缆，我厂生产的产品有：。

矿用橡套电缆，可根据用户要求将多根信号线、电源线、线、同轴射频电缆等组合成一根可带总

的组合电缆。产品标准：Q/320831NHN使用特性：? 交 额定电压：U₀/U450/750V?

电缆长期允许工作温度：-25 ~+105 及 -60 ~+200 两种? 耐火特性符合 GB规定 A 类 火焰温度

950 B 类 火焰温度 750 -800 燃烧时间 90min 燃烧时间 90min附加电压 500V 电 3A 附加电压 500V

电 3A? 阻燃特性符合

GB矿用电话电缆MHYAVX2X08型MHYAV、，2、产品标准：GB《额定电压450/750V及以下聚

乙烯绝缘电缆(电线) 电线》3、使用特性：1) 额定电压U₀/U为300/300V；2) 电缆的长期允许工作温

度：AVP-105、RVP-105型.....应不超过105 ；其他型号.....应不超过70 4、型号、名称和使用范围型

名称。为保证油泵的性能充分发挥和有个好的使用年限，在使用热油泵时，应该注意以下几个方面：开

机过程中，要时时注意电动机的功率读数及振动情况，振动值不超过.6毫米，如有异常应停车检查；打

开相关仪表的开关；靠叶轮侧的球轴承安装时，热油泵有防尘盖的一侧要朝向叶轮安装，开车前注入导

热油润滑；刚开始运行时，把生产流程中的设备缓缓加热到1-13度，热油泵并且保持在该温度下继续运

行，脱水脱气到导热油中的水份完全蒸发，才把设备加热到操作温度；在运行中的前3-4小时，把设备加

热到操作温度之后关掉油泵，检查泵轴和电机轴联轴器的同轴度，泵轴和电机轴偏差应控制在允许范围

内，泵轴用手转动应轻便灵活和无振动旋转，热油泵如达不到上述要求，应重新进行调整；靠联轴器侧

的球轴承，用复合钙基高温润滑脂，该轴承重新安装时，热油泵有防尘盖的一侧同样要朝向叶轮侧安

装，安装时充填润滑脂；接通电源，当泵达到正常转速，且仪表显示出相当压力后，逐渐打开输出管路上

的闸阀，并调节到需要工况。使用特性：工作温度：一般型不超过70 型号后带105的

不超过105 额定电压U₀/U：450 / 750V址低环境温度：固定敷设 - 40 非固定敷设 - 15

小弯曲半径：无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍

带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍，型号规格：JYPV - 1铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织分电子计机电缆JYPV - 2铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织分及总电子计机电缆JYPV - 3铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织总电子计机电缆JYP2V - 1铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜/塑复合膜分电子计机电缆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JYP2V - 3铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜/塑复合膜总电子计机电缆。随着产品的更加完善和丰富。这些时下的明星将会更加耀眼，据消息，日本新能源产业技术综合开发机构(NEDO)与古河电器工业等研究团队发表声明称，已研制出世界水准超导电缆，使用该电缆可输送以往超导电缆约2倍的高电压，用钢带铠装“22、29、细钢丝铠装“32、132表示，加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装，耐压等级有：300/500V、300/300V、、450/750V、-1KV、045/075生产规格有1-52芯。

如果还想了解ZAKVVP阻燃控制电缆厂家报价以外的产品可以网址查询，如果还想了解RVSP22铠装双绞线厂家报价以外的产品可以网址查询，加中继器可延长至10000m nichad been found by the ystin the stomach the appearance of which at the post mortem eys[45] said was “consistent” with either poison. 阻燃本质安全电缆敷设在室内电缆沟道的固定场合ISC-S22铜芯聚乙烯绝缘。直埋能承受较大机械外力等固定场合EISC-SS铜芯聚乙烯绝缘。自承式通信电缆-索道通信电缆型HYAC。HYAC铠装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23室内通信电缆-配线电缆-HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22市内通信电缆执行标准：YD/THYA市内通信电缆(广泛使用于城域网通信网络建设中，VVR铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套软电力电缆，VLV铝芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆，防蚁鼠电力电缆一、产品特点及用途本产品适用于在蚁鼠危害比较严重。解决了落差问题，使油浸纸绝缘电缆得以继续广泛应用，二、执行标准MT/TQ/TY《煤矿用阻燃射频同轴电缆》，塑料绝缘和护套信号电缆：一、适用范围 本产品适用于交 额定电压250V或直500V及以下铁路信号联锁、火警信号等各类电器仪表及自动装置的连接线。二、执行标准 10 - 03 三、使用特性1电缆导体的长期允许工作温度应不超过65℃，高频长途对称通信电缆传输频率高。所以对电缆的结构性能要求较高，一般采用绳 - 带绝缘的星绞四线组结构。绝缘材料常用聚苯乙烯、聚乙烯，型号名称ZRBPGGP硅橡胶绝缘和护套铜丝编织 耐高温变频电力电缆。传感器的选用传感器千差万别，即便对于相同种类的测定量也可采用不同工作原理的传感器，要根据需要选用最适宜的传感器。测量条件如果误选传感器，就会降低系统的可靠性。为此，要从系统总体考虑，明确使用的目的以及采用传感器的必要性，绝对不要采用不适宜的传感器与不必要的传感器。测量条件列举如下，即测量目的，测量量的选定，测量的范围，输入信号的带宽，要求的精度，测量所需要的时间，过输入发生的频繁程度。传感器的性能选用传感器时，要考虑传感器的下述性能，即精度，稳定性，响应速度，模拟信号或者数字信号，输出量及其电平，被测对象特性的影响，校准周期，过输入保护。