

天联牌RVV软电缆

产品名称	天联牌RVV软电缆
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

天联牌RVV软电缆 型号及名称HYV铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套市内电话电缆HYY铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套市内电话电缆HYV22

铜芯聚乙烯绝缘双钢带铠装聚乙烯护套市内电话电缆HYV23 铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套双钢带铠装聚乙烯外护套市内电话电缆HYV32 铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢丝带铠装聚

乙烯外。四、型号、名称 PVV聚乙烯绝缘聚乙烯护套信号电缆PYV聚乙烯绝缘聚

乙烯护套信号电缆PVV22聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装信号电缆PYV22聚乙烯绝缘聚

乙烯护套钢带铠装信号电缆产品介绍-塑料绝缘控制电缆。 DJYVP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总聚
乙烯。 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。绕包聚酯薄膜带 (PP带) RVVP

电缆护套:黑,公司主营产品:电力电缆 控制电缆 计 机电缆 市内通信电缆 电线电缆我们专业从事电
缆的生产及销售我们的产品质优价廉种类齐全有各式电线电缆国内订购均可配送我们将以

质的服务达到您的满意市电缆总厂 分厂销售区域:上海, 增压级-

CMP级 (送风燃烧测试/斯泰钠风道实验PlenumFlameTest/SteinerTunnelTest) 这是UL防火标准中要求

的电缆 (PlenumCable)。 DJYP(R)V22聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚乙烯护套钢带铠装计 机用 (软) 电缆,

DJYVP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总 聚乙烯, 电缆能承受压力和其他外, 电力电缆优点多。占地少,

一般埋设于土壤中或敷设于室内, 沟道, 隧道中, 线间绝缘距离小。不用杆塔, 基本不占地面上空间,

能可靠地传输微弱的模拟信号。可广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用
计 机系统或自动化装置, 以及一般的工业计

机上, SYV75 - 5 + SYV75 - 4 + SYV75 - 3 + RV2、生产标准:

标准、企业标准3、说明: 导体使用单支或多支 铜绞合实芯聚乙烯或PVC绝缘外包铝箔 软 铜线编织 软聚

乙烯护套长期允许工作温度不超过70 组合电缆= 控制电缆+电源线+信号电缆+同轴电缆。 不锈钢金属

软管选型五要素尺寸软管公称口径, 选用接头型式(主要有法兰联接、螺纹连接、快速接头连接)及不锈

钢金属软管的尺寸, 不锈钢金属软管长度。压力根据不锈钢金属软管实际工作压力, 再查询波纹金属软

管的公称口径与压力表, 决定是否使用不锈钢网套类型的金属软管。介质不锈钢金属软管中所输送的介

质的化学属性, 按软管材质耐腐蚀性能参数表, 决定不锈钢金属软管各零件的材质。温度不锈钢金属软

管内介质的工作温度及范围; 软管工作时的环境温度。挂件、拉篮、置物架不锈钢挂件、拉篮主要分布在

厨房和卫生间。厨房中应用较广的有不锈钢拉篮、多层置物架、调味架等。此类拉篮, 框架采用钢丝或

铁丝经焊接后电镀而成。据经销商反映，不锈钢挂件、拉篮主要生产企业为浙江和广东两地，浙江企业的生产原料以不锈钢为基材，钢丝较细，电镀表面不够平滑。广东企业的基材多铁丝，较粗，但焊接电镀工艺较先进，消费者购买时应考虑承载重量来作挑选。卫生间的各类毛巾架、洗涤置物架以铜管焊接镀铬制成，选择时管壁1.1mm - 1.2mm的厚度为宜。天联牌RVV软电缆 HYVC铠装音频电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYA23 WDZ-HYA53铠装音频电缆型 HYA53、HYAT53、HYV22、HYA22（防鼠、地埋），内导体线径（mm）：在阻燃型系列产品中。煤矿用电缆名称对应的型号为：采煤机电缆及以下煤钻电缆矿用移动电缆MYMYPMYPTMYPTJ-6KV及以下矿用轻型电缆矿用控制电缆MKVVMKVVRMKVVPMPKVVVP-750KV矿用电力电缆MVVM。DJYP564对（3线组）DJYVP322DJVVDJYP3V22DJYJP3V22DJYP3VP322DJVP3VP322D，2、用途：用作短距离的信号传输。4、使用特性：电缆导体的长期允许工作温度为70℃。河南省：郑州、开封、洛阳、平顶山、安阳、鹤壁、新乡、焦作、濮阳、许昌、漯河、三门峡、南阳、商丘、周口、驻马店、信阳湖北省：武汉、十堰、襄樊、荆门、孝感、黄冈、鄂州、黄石、咸宁、荆州、宜昌、随州，湖南省：长沙、张家界、常德、益阳、岳阳、株洲、湘潭、衡阳、郴州、永州、邵阳、怀化、娄底，二、执行标准：Q/SD007—1998三、电缆的型号、名称和使用条件型号名称使用条件ia-K2YV本安型PE绝缘。vv电缆，kvv电缆。yc电缆。my电缆，煤矿用电缆煤矿用阻燃电缆（简称为矿用电缆）执行，煤炭行业标准MT本标准是煤炭工业局发布的，高压橡套软电缆用途：交

额定电压6kv及以下移动配电装置及矿山采掘机械；起重运输机械等，铠装通信电缆结构：1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚乙烯护套，

5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份，

6、铠装通信电缆电气特性：电缆符合基本电缆的全部电气要求，塑料计

机电型号、名称型名称DJFF（R）P塑料绝缘编织总塑料护套计机仪表(软)电缆DJFPF（R）塑料绝缘编织分塑料护套计机仪表(软)电缆DJFPF（R）P塑料绝缘编织分总塑料护套计机仪表(软)电缆DJFF（R）P2塑料绝缘铜塑复合带总塑料。HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘挡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。切削较高体分比复合材料时，加工表面包含更多的微坑洞、微裂纹和基体撕裂等构成元素。在较高的切削速度下，增强颗粒被切断或原位压入的情况明显增加。切削相同体分比复合材料时，增强颗粒尺寸越大，加工表面残留的坑洞更大、更深，且基体撕裂和振动情况更严重。使用冷却液时，在冲洗作用和巨大的离心力作用下，切屑及碎屑都被冷却液带走，从而增强颗粒或碎屑被刀具重新压入已加工表面的机会大大减少。采用较小晶粒的PCD刀具时，加工表面残留的坑洞数量减少，这是因为此时刀具刃磨质量更好、刀具寿命更长。

型号及名称HYV铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套市内电话电缆HYV22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套市内电话电缆HYV23铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套双钢带铠装聚乙烯护套市内电话电缆HYV32铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢丝带铠装聚乙烯外。四、型号、名称PVV聚乙烯绝缘聚乙烯护套信号电缆PYV聚乙烯绝缘聚乙烯护套信号电缆PVV22聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装信号电缆PYV22聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装信号电缆产品介绍-塑料绝缘控制电缆。DJYVP3R聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总聚乙烯。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。BV电气安装电线，SYV同轴电缆。机电用电缆，机电用信电缆，医疗器械配套用电缆，

弱电监控电缆，传感器电缆，等配套用各种规格电缆。环保低烟无卤电缆，简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍国际布线标准电缆色谱：主色：白--红--黑--黄--紫副色：蓝--橙--绿--棕--灰主副色按顺序两两搭配既可。一、适用范围本产品适用于交 额定电压300/500V或直 1000V及以下电子计 机网络及自动化控制系统的信号传输、抗干扰性能要求较高的检测装置和仪器仪表的连接。加“ia、I、ZRI、IZ”是本安，因而具有良好的阻燃特性，(如计量测试、信号显示、自测遥测、计 机联网、报警等)产品型KVV硬芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制电缆应用标准：GB9330电缆结构：导体：单根粗铜丝或多根铜丝绝缘：PVC/A型聚 乙烯绝缘填充物：PP带或无纺布包裹缓冲护套：ST1聚 乙烯护套颜色：黑色(RAL9005)灰色(RAL7001)额 ，3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：矿用控制电缆型号规格范围使用场合MKVVMKVVP20 5-10mm22-61芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVVmm24-61芯MKVV32MKVVmm27-6 1芯。矿用阻燃网线市内通信电缆电话电缆音频电缆；铠装音频电缆阻燃通信电缆ZRCHYAZAHYA通信 电，ZR-BPFFPP2 46绝缘和护套铜丝编织铜带绕包 耐高温变频电力电缆ZR-BPFFPP3 46绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包 耐高温变频电力电缆。使用条件 环境温度：-40~50 月平均 相对温度：95%(+25) 安装敷设环境温度： -10 安装时小弯曲半径：MHYV、MHYJV为电缆外 径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍 电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围MHYV煤矿用聚乙 烯绝缘聚 乙烯护套通信电缆用于平巷、斜巷。