

## KVV32电缆价格，KVV32电缆厂家

产品名称	KVV32电缆价格，KVV32电缆厂家
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:HYAP通信电缆 天联牌电线电缆:屏蔽通信电缆HYAP 大城:市内通信电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

32电缆，KVV32电缆价格，KVV32电缆厂家-钢丝铠装控制电缆KVV32大全

KVV电缆价格,KVV电缆报价,国标的KVV电缆厂家

KVV 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

KVVR 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

KVV22 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

KVV32电缆KVV32电缆价格电缆厂家

KVVP 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆

KVVRP 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制软电缆

KVVP3 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带屏蔽控制电缆

KVVRP3 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带屏蔽控制软电缆

KVVP2 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KVVRP2 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带铠装控制软电缆

KVVP22 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽钢带铠装控制电缆

KVVP2-22 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

## KYJV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

YAT23 铠装通信电缆 HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆铠装通信电缆型号：HYAT23（防鼠、地埋）HYAT23 铠装通信电缆用途：铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增加电缆的机械强度，提高防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的电话电缆。可以采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。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。2、铠装通信电缆机械保护层：53型采用0.15mm厚的轧纹钢带，纵包于基本电缆之上，两边搭接。钢带表面经涂塑处理，以防腐蝕和水份侵入。23，22型采用双层钢带绕包也有相似的性能。3、铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚氯乙烯护套。护套厚度可取决于基本电缆外径。4、识别和长度标记：电缆外表有性识别标记，标记间隔不大于1m，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。7、电缆长度：机械保护型电缆是根据相应基本电缆的标准长度制造。

产品型号：GYSTA也叫(GYTA)光纤松套管金属中心加强件缆芯填充油膏双面涂塑铝带粘结PE护套

技术特点：低损耗 低色散 结构紧凑 良好的综合机械性能

应用范围：适用于长途通信和局间通信

敷设条件:架空,管道

允许弯曲半径：敷设时20倍缆径 工作时10倍缆径

允许拉力(N)：长期：600 短期：1500

使用条件：使用温度 ( ):-60 ~ +65

光纤型号：62.5/125um 50/125um 9/125um G652 G655

抗冲击力(g)：1000 3次 H=1m

光缆重量(Kg/Km)：120 ~ 175

光缆外径(mm)：10.8 ~ 17.8

光纤数量 ( 芯 )：2 ~ 144

多模光缆 ( 型号 ) kvv22 2芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 3芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 4芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 5芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 6芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 7芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 8芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 10芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 14芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 16芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 19芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 24芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 30芯 \* 0.75控制电缆 kvv22 37芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 2芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 3芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 4芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 5芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 6芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 7芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 8芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 10芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 14芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 16芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 19芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 24芯 \* 0.75控制电缆 kvv32 30芯 \* 0.75控制电缆

塑料绝缘控制电缆：GB9330-88 适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：

KVV32电缆，

，天津电缆一分厂

控制电缆 KVVVP22-16\*1.5天联线缆 KVVVP22-16\*1.5是我厂的主要产品之一，我厂专业生产控制电缆 KVVVP22-16\*1.5，天津市电缆总厂一分厂年产量达几十万公里，控制电缆 KVVVP22-16\*1.5销量居国内首位。我厂是专业性电缆生产厂家，中国矿业公司定点生产企业，我厂的主要产品有矿用通信电缆,矿用电话线，矿用控制电缆及HYA通信电缆,市内通信电缆,矿用通信电缆，矿用控制电缆，HYA电话电缆，MHY V型矿用防爆电话线，矿用通讯电缆,铠装通信电缆，通信电源线，铁路信号电缆，局用电缆，配线电缆,计算机电缆，屏蔽线RVVP，屏蔽控制电缆KVVVP机场助航用灯光电缆等，同时还可以根据客户的要求设计生产各类专用特种电缆。产品广泛应用于煤矿、电力、冶金、化工、建材、交通以及航空等领域。天津市电缆总厂一分厂的矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆等矿用电缆严格按照MT标准生产，从而产品质量得到了有效的控制，二零零九年通过煤炭部验收并颁发了安全标志准用。“

烟无卤电缆指不含卤素(F、Cl、Br、I、At)、不含铅镉铬汞等环境物质的胶料制成的燃烧时不会发出有毒烟雾(如：卤化\*、一氧化碳、二氧化碳等)的环保型电缆。

其中卤素指针为：所有卤素的值 50PPM(根据法规PREN 14582)

燃烧后产生卤化\*气体的含量<100PPM(根据法规EN5067-2-1)

燃烧后产生的卤化\*气体溶于水后的PH值 4.3(弱酸性) (根据法规EN-50267-2-2)

产品在密闭容器中燃烧后透过一束光线其透光率 60%(根据法规EN-50268-2)

Pb<90PPM，Cd、Cr6+、Hg、PBBs、PBDEs均小于5PPM