

ZR-HYAT23阻燃市话电缆

产品名称	ZR-HYAT23阻燃市话电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	6.29/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

ZR-HYAT23阻燃市话电缆 年后, 电路设计一般是: 进户线6—10mm²。照明25mm², 插座4mm²。空调6 mm²专线, 单芯电线15平方电线, 用于灯具照明, 单芯电线25平方电线。用于插座, ??NH-KFV电缆, KF VR电缆优势说明: 详细说明NH-

KFV电缆, DJYDPYD(R)P低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织分屏总屏计算机用

(软)电缆, 乙烯护套软计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电

, 产品标准: GB使用条件: 电缆导体的长期允许工作温度为70 ; 无铠装层的

电缆, 应不小于电缆外径的6倍; 有铠装或铜带 结构的 电缆, 二、产品执行标准Q/AT2003-4三、基本型号及名称型名称铜芯Cu铝芯ALWFYS-YJYWFYS-YJLY铜芯(铝芯)交联聚乙烯绝缘无毒无害防蚊鼠聚烯烃

护套电力电缆WFYS-YJY23WFYS-

YJLY23铜芯(铝芯)交联聚乙烯绝缘钢带铠装无毒无害防蚊鼠聚烯烃护套电力电缆WFYS。单芯电缆 20(D

+d), (D为电缆外径, d为导体外径), 通信电缆主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA5

3HYA (管道/架空) 内导体线径 (mm): 对数 (对): 5—3000HYAC (架空)

内导体线径 (mm): 把单根绝缘线按不同节距扭绞成对。以 限度地减少串音, 但

多不超过6对, 缆芯内的间隙用石油膏填充, : 用轧纹(或不轧纹)金属带, 金属带纵包于缆芯包带之外,

护套: 黑色低密度聚乙烯, 5、缆芯包带: 用聚脂薄膜带绕包。6、 : 铜丝

或用轧纹 (或不轧纹) 金属带, 金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。7、护套: 蓝色低密度聚乙烯。

一端装有法兰盘, 另一端有雨搭与铁丝网, 风机消音器直接与大气相连, 适接于新风的通风机前面。罗

茨鼓风机就是容积回转鼓风机, 利用两个叶形转子在气缸内作相对运动来压缩和输送气体的回转压缩机

。这种鼓风机结构简单, 制造方便, 适用于低压力场合的气体输送和加压, 也可用作真空泵。就是强制

气体输送的或者是排出的。罗茨鼓风机的使用现在已经越来越广泛了, 主要就是因为他的使用在气体的

方面都是能够使用到的, 像是在罗茨鼓风机污水处理的使用就是相当的重要的, 污水的聚集时间长间长

了就会出现很多的小虫子的, 还有伴随着恶心的臭味的, 对于我们周围的环境以及居民都是很不利

的, 因此罗茨鼓风机在水处理行业的使用也是很有必要的, 同时使用之后还能够给我们节省很多的能量的,

根据流体力学理论, 气体的流动过程将伴随着损失。作为电器仪表及自动化仪表装置之间的连接线, 起

着传运各种电能的作用, 使整个电气系统安全。可靠运行, 用于平巷或竖井或斜井作信号传输, 型名称

主要用途铜芯铝芯YJVYJLV交联聚乙烯绝缘聚 乙烯护套电力电缆敷设于室内, 隧道、电缆沟及管道中。

充油电缆主要电气性能: 1充油电缆直流电阻20 04 95006 65808 3662充油电缆绝缘电气强度: 导

体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3充油电缆绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYAT电缆大于3000MΩ，2ia-KVPVP铜芯聚乙烯绝缘及护套铜丝编织分及总本安用控制电缆3ia-KVP2V铜芯聚乙烯绝缘及护套铜带本安用控制电缆4ia-KVP2VP2铜芯聚乙烯绝缘及护套铜带分及总本安用控制电缆5ia-KVP3V铜芯聚乙烯绝缘及护套铝/塑复合膜分本安用。RS485通信电缆特点：RS-485通讯电缆特性阻抗为120欧姆，导体为2*24AWG多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘介质，由铝箔/聚酯复合带100%覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共2层屏蔽，附有独立接地导线，工业灰色PVC外护套，矿用井筒通信电缆，斜井和平巷作通信线，煤矿竖井或斜井作通信线执行标准简要说明：命名代

煤矿用通信电缆.....MH(HU)铜质线芯.....省略聚乙烯绝缘.....Y 铝—聚乙烯粘结护层.....A

聚乙烯内护套.....省略 蓝阻燃聚氯乙烯护套.....V 钢丝铠装蓝阻燃聚氯乙烯外护套.....32

主要型，（包括农村电话局用）二．电缆适用温度为-10 ~ 50 。

HYAC索道通信电缆的详细介绍色谱组合以便识别。甚至燃烧，进而引发火灾，

自治区：呼和浩特、包头、乌海、赤峰、通辽、宁夏自治区：银川、石嘴山、吴忠、中卫、固原，2、

交联聚乙烯绝缘、耐温耐候性好。在外部火势作用一定时间内需维持通电的下列场所或回路，2、用途：本产品适用于直流和交流50HZ-60HZ下。额定电压450/750V及以下的控制、信号保护和测量线路，3、产品型号规格及范围：产品型号规格范围使用场合KYVKYVPKYVP205-10mm22-61芯此产品绝缘电阻高，防水性能强。较好的耐寒性，适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区。ZR-HYAT23阻燃市话电缆

在高温热电偶中，贵金属热电偶昂贵且温度也只能在1800 以下，而钨铼热电偶不仅测温上限高。而且

稳定性好，钨铼热电偶在冶金、建材、航天、航空及核能等行业都得到广泛应用。我国的钨资源丰富，

钨铼热电偶便宜，6) 电缆绝缘：PVC护套，7) 电缆外径φ18mm，HYAT553铜芯实心聚烯烃绝缘填充

式防潮层聚乙烯护套双层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内通信电缆，ZRCHYA铜芯实心阻燃聚烯烃绝缘

防潮层聚乙烯护套单层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市通信电缆传输音频、150Hz及以下的模拟信号。起防

潮和绝缘作用，矿用控制电缆电气性能：1、额定电压450/750v2、电缆导体的长度允许工作温度为70摄氏度

3、电缆的敷设温度应不低于0摄氏度。带钢丝绳PVC行车控制电缆使用特性额定电压：及以下最高工

作温度：70 最低环境温度：固定敷设-40 度规格型号为KVVRC×10152546MM2最常用的是：KVVRC1

0*1。KVV22KVV23聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯聚乙烯护套钢带铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道内及

地下，KVVPKVVP2KVVVP聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带铜丝编织屏蔽控制电缆敷设在室内、电缆沟、

管道内及地下，电缆具有防干扰能力，芯数从2芯到24芯之间按国标分色，两芯以上绞合成缆，外层绞

合方向为右向。软圆无氧铜线或镀锡无氧铜线屏蔽，广泛应用于仪器、仪表、楼宇对讲、监视监控的控

制安装。线对中二根绝缘导线心的颜色不同（一般为红色和白色），以便接线时区分。电话电缆的缆心

结构一般分为同心式和单位式两种（图3），同一层中相邻线对的绞合节距应不相同，以减小通话时的相

互影响。企业于2001年率先通过ISO9001：2000国际质量体系认证，通信电缆具有泰尔认证中心颁发的产

品认证证书，2002年我厂生产的煤矿用阻燃通信电缆，通过了国家煤炭部安全标志办公室的企业必须条

件审查和产品安全性能检测，TRVV柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVVPT电器装备用电线-RVVTP

电器装备用电线RVVPT的详细介绍电器装备用电线-RVVTP电器装备用电线RVVPTTRVV柔性电缆RVVT、

RVVTP耐弯曲电缆RVVPT的详细介绍TRVV柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVVPT型TRV。YVV

YVVPRVVRVVP仪表用电线1、产品用途：本产品适用于仪表、仪器及其它电器设备中的信号传输及控

制线路，阻燃音频电缆；ZC-HYA、ZC-HYAC、ZC-HYAT、ZC-HYA53、ZC-HYAT53、ZC-HYV、ZC-

HYA23、ZC-HYAT23、ZC-HYA22、ZC-HYAT22

产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地埋 ZR-

HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZC-

HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZC-

缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市。

KFVR电缆矿用电缆是煤矿用电缆的简称，矿用电缆均为阻燃电缆。都应经过安标 矿用产品安全标志 颁

发矿用产品安全标志证书。U型（M型）煤矿用橡套电缆本产品按GB/T《矿用橡套软电缆》、MT《煤矿

用阻燃电缆》生产，（管道/架空）HYAC（架空）HYAT（防水）0kHz及以下的模拟信号和2048kbi

t/s及以下的数字信号。VV32VLV32VV33VLV33VV42VLV42VV43VLV43聚乙烯绝缘聚

乙烯聚乙烯护套钢丝铠装电力电缆敷设在高落差地区。KVVKVVRKVYKVYR聚乙烯绝缘聚

乙烯聚乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道内及地下。UL1581和IECC类似，只是敷设电缆根

数不同。聚氯乙烯控制电缆：KVV：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆KVVP：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护

套编织屏蔽控制电缆KVVP2：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆KVV22：聚氯乙烯绝缘聚氯

乙烯护套钢带铠装控制电缆KVV32：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆KVVR：聚氯

乙烯绝缘聚氯乙烯护套。执行标准：JB87345-1998产品数量长期大量供应包装说明200米/卷；500米/卷线芯材质无氧铜芯数1~24芯护套材质PVC/PE电线最大外径26（mm）标称截面012~25（mm²）RVVPRVV P屏蔽电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆。专家指出：在选择配合时应着重注意以下四点：SKF进口轴承套圈圆周面应有良好支承且受力均匀，以减少变形，并可充分发挥SKF进口轴承的承载能力。套圈在其配合表面中不能沿切线方向滑动，否则会损坏配合面。自由端SKF进口轴承必须能与轴和SKF进口轴承座孔的长度变化相适应，即必须具有适应轴向位置在一定范围内游动的能力。必须注意使SKF进口轴承安装和拆卸简便，省工省时省开支。推荐阅读：常见扳手种类有哪些？手动工具扳手种类大全这五个步骤决定了铝板的保养与维护是否正确探究推力球轴承和角接触球轴承的不同之处机床主轴轴承高精度安装方法及轴承的润滑精密角接触球轴承制造原材料的要求有哪些动手玩家装创意焕新家。本安计算机电缆铜芯PVC绝缘铜芯PE绝缘铜芯XLPE绝缘，IA-DJVPVIA-DJYPVIA-DJYJPV本安型、编织分对屏蔽（铜丝或镀锡丝）。充油通信电缆价格。充油通信电缆直径。充油通信电缆规格，充油通信电缆芯数充油通信电缆HYATHYAT53（主要技术指标）电缆芯数（规格）电缆芯径直径绝缘最大偏心(mm)绝缘抗压缩力(N)绞合节距(mm)近端串音衰减远端串音防卫度备注HYAT5×2×04040507-1195，在油罐区、重要木结构公共建筑、高温场所等其他耐火要求高且敷设安装和经济性能接受的情况，可采用不燃性矿物绝缘电缆。