

矿用通信电缆MHYVP 主要运用于防电磁波干扰、必须要有的地方

产品名称	矿用通信电缆MHYVP 主要运用于防电磁波干扰、必须要有的地方
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌通信电缆MHYVP 规格型号:矿用信号电缆 MKVV 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

.6KV VV5X95电力工程电线电缆价格，矿用通信电缆MHYVP

一、产品简介:适用额定电压U0/U 450/750V以下的操纵、视控制回路及维护线路的电极连接线，主要运用于防电磁波干扰、必须要有的地方。

二、产品执行标准GB9330-1998三、适用范围电缆线导体长期的容许操作温度为70℃，电缆的铺设组装容许弯曲半径：1、无铠装层的电缆线，应不低于电缆外径的6倍。2、有铠装电缆或铜箔构造的电缆线，应不低于电缆外径的12倍。3、有层结构的软电缆，应低于电缆外径6倍。四、型号规格、名称及适用范围

1.聚绝缘层聚护线套变频电缆型号名称使用范围KVVP 电缆铜线聚绝缘层和护线套编制变频电缆 铺设在房间里、缆沟、管路等条件有些固定不动场所KVVVP 电缆铜线聚绝缘层和护线套编制操纵软电缆 铺设在房间里挪动规定绵软、等场所

但是，两个大佬也是有难堪的地方，社交媒体是阿里巴巴抹不去的痛，***只有委屈求全使力精致化；京东商城活生生把那张赢牌打坏，单纯引流但未充分运用网络社交链优点，被寄予希望的京东微店也一直不冷不热。

KVVP2 电缆铜线聚绝缘层和护线套铜箔变频电缆

铺设在房间里、缆沟、管路等条件有些固定不动场所KVVP3

电缆铜线聚绝缘层和护线套铝塑复合带变频电缆

铺设在房间里、缆沟、管路等条件有些固定不动场所KVVP-22 电缆铜线聚绝缘层和护线套编制钢带铠装

变频电缆敷行了事建在房间内、缆沟、管路、直埋等能够承受比较大机械设备外力作用等固定不动场所

KVVP2-22 电缆铜线聚绝缘层和护线套钢带铠装变频电缆

敷行了事建在房间内、缆沟、管路、直埋等能够承受比较大机械设备外力作用等固定不动场所

矿用通信电缆关键技术规格及指标值 20℃时电导体电阻测量 /km 7/0.28 45 7/0.283钢4铜 73

1/0.8 36.7 原有损耗 (800~1000HZ) dB/km 1.1 1.3 0.95 20 时电缆绝缘芯线接地电阻 M .km
3000 线对于工作电容器 (800~1000HZ) uF/km 0.06 近侧串频损耗 (800~1000HZ) dB/500m 70
电感器 (800~1000HZ) uH/km 800 耐沟通交流工频电压 1.5KV/1min根据 电阻测量差 环阻的2%
矿用通信电缆的应用特点电导体长期的容许操作温度-40~50 ; 均值空气湿度为 95%(25 时) 容
许附属与安装环境温度应不得超过-10 弯曲半径:MHYV、MHJYV型电缆线为电缆外径的10倍,其他型
号电缆线为直径的15倍。

我厂创办于1971年是一家集产品研发、生产制造及销售为一体的电缆电线性生产厂家,系河北关键高新
企业、重合同守信用公司、文明校园,坐落于河北省大城县毕演马工业园区。我厂占地总面积50000m²,
有着工程技术人员50人,员工500人,有着前沿的生产线设备和检测仪器。年产量各种电缆线可以达到1000
00千米。我司严格按照国内 GB、JB、MT规范及其企业标准组织生产的各种项目有:矿用通信电缆,屏蔽
控制电缆,矿用控制电缆,矿用信号电缆,电缆线,市内通信电缆,铁路信号电缆,铠装电缆通信光缆,通信光缆,
油式通信光缆,充油电缆,自承式通信光缆,通讯电缆,屏蔽控制电缆,通讯电源电缆,塑料绝缘变频电缆等,而
且可以根据客户的要求设计方案生产制造各种专用型电线电缆,商品广泛用于电力能源、化工厂、船只
、煤碳、装饰建材、冶金工业、交通出行、电子器件、科学研究、通讯及其国防安全等行业,商品依次
配套设施于天津协同化工企业、北京网通公司和电信网工程局、山东省兖矿集团、山西朔州朔州市矿、
等重点项目及项目,备受客户好评。公司于2001年***根据ISO9001:2000世界质量管理体系认。通信光缆
具备依特认核心授予的商品认。2002年我司制造的煤矿业用阻燃性通信光缆,已通过我国煤炭部安全标
识办公室里的公司务必标准审核和安全产品性能试验。领到了以M开头新型号MA标示。

矿用信号电缆 MKVV操纵电缆报价

我厂生产制造系列产品的矿井用绝缘电线(新根据煤安证的矿井用阻燃性通信光缆,煤矿业用〔化学交
联〕变频电缆,煤矿业用〔化学交联〕电线电缆),YC,YZW通用性橡胶套软电缆,MYPTJ矿井橡胶套电
缆,JHS防潮橡胶套扁电缆,YH,YHF电焊机电缆,MC采煤机电缆线,ZRVV,NHKVV阻燃性防火电线电缆
电缆,KVV变频电缆,BV布电线,MCP采煤机金属屏蔽软电缆,MZ煤矿业用手电钻电缆线挪动软电缆,
VV聚氯乙烯绝缘电线电缆,VV22低电压高密度聚乙烯绝缘层电线电缆,YJV高密度聚乙烯绝缘层电线电
缆,KVV聚乙烯、KYJV高密度聚乙烯、CEFR乙丙胶绝缘层、KGG硅胶绝缘层变频电缆,VV聚乙烯、YJ
V高密度聚乙烯、CVV乙丙胶绝缘层、KGG硅胶绝缘层 电力工程软电缆,主要规格有MY, MYP, MC,
MCP, MYPTJ, MCPTJ, MZ, MZP, MYQ, UGF, YH, YHF, YHD, JHS, MHYV, MHYVR, MHY3
2、MHYVP、MHYVRP,MKVV,MKVV22,MKVV32, KVV, KVV22, KVVP, KVVP-22, KVVV, KVVVP
, KVVVP-22, VV, VV22, VLV, VLV22, YJV, YJV22等商品已普遍为煤业、电力工程、冶金工业、原
油、消防安全、两网更新改造等基础设施和智能化工程项目配套设施,并多次运用在重点建设项目中

煤矿用电缆名字相对应的型号规格为:采煤机电缆线 MC MCP MCPTJ MCPTJ-3.3KV以下的 煤钻电缆线
MZ MZP-0.5KV矿井移动电缆 MY MYP MYPT MYPTJ-6KV以下的 矿井轻形电缆线
MYQ-0.5KV矿用控制电缆 MKVV MKVVR MKVVP MKVVRP-750KV 矿井电线电缆 MVV MVV22 MYJV
MYJV22矿用通信电缆(又被称为矿用信号电缆、矿井通讯电缆) MHY32 MHYVR MHYVRP MHYVP

MKVV煤矿用控制电缆、MKVVP煤矿业用塑料变频电缆、MKVV22煤矿业用塑料绝缘电线

产品执行标准:MT818-2009本规范适用煤矿业用电缆铜线聚乙烯护线套阻燃控制电缆。

电缆线规格、名字、尺寸及主要用途

型号规格名称规格型号主要用途MKVV电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套阻燃性矿用控制电缆(2-14)*(
(0.75-2.5)铺装房间里、电缆线内、管路等固定不动场所MKVV22电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套带
煤矿用控制电缆(7-61)*(0.75-1.5)(4-14)*(4-6)铺装房间里、电缆线内、管路、直埋,能够承受比较大机械设备
定的场所MKVV32电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套不锈钢丝铠装阻燃性矿用控制电缆(2-61)*(0.75-2.5)(
铺装房间里、电缆线内、管路、直埋、垂落,能够承受比较大抗拉力固定的场所MKVVP22煤矿业用电缆铜线
烯绝缘层聚乙烯护线套编制屏蔽掉带钢铠装阻燃控制电缆(4-14)*(4-6)(4-61)*2.5mm²铺装电磁场房间内、电
路、直埋、垂落,能够承受比较大抗拉力固定的场所MKVVRP煤矿业用电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线

蔽掉阻燃性操纵软电缆(4-61)*(0.5-2.5)(4-37)*(1.5-2.5)铺装电磁场房间内、电缆线内、管路等固定不动场所MKVVP、MKVVP2、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVRP、MKVVP22等规格型号的矿井用阻燃控制电缆，强烈推荐电缆线型号为2,3,4,5,7,8,10,12,14,16,19,24,27,30,37,44,48,52,61芯