

矿用阻燃屏蔽通讯电缆 阻燃屏蔽通信电缆 信号电缆MHYVP

产品名称	矿用阻燃屏蔽通讯电缆 阻燃屏蔽通信电缆 信号电缆MHYVP
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联电缆MHYVP 型号规格:矿用阻燃通讯电缆MHYV 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

煤矿用阻燃通信 MHYSV100X2X1/0.8矿用通信电缆MHYSV-100x2X0.8mm² 煤矿用通信电缆MHYV电
缆；矿用通信电缆MHYSV100x2X0.8国标煤矿用阻燃电缆(简称为矿用电缆)执行中华人民共和国煤炭行业
标准MT818-1999本标准是国家煤炭工业局发布的；100X2X0.7 MHYAV 100X2X0.6 MHYAV 100X2X0.5
MHYAV 100X2X0.9矿山阻燃通信电缆MHYSV制造；鞍山MHYS32,MHYSV矿用通信电缆价格100x2x0.
8MHYBV兰色护套钢丝编织煤矿用电话线;获得煤安证的产品:井筒信号电缆煤矿用阻燃通信电缆,优质矿
用通信电缆；MHBYV-7-1矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1拉力电缆-通信MHBYV-7-1矿用通信拉力电缆M
HBYV-7-1拉力电缆-通信MHBYV-7-1矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1拉力电缆-
通信MHBYV-7-1矿用通信拉力电缆

· 矿用阻燃通讯电缆MHYV1*4*7/0.43矿用屏蔽通讯软电缆MHYVRP-1*4*(32/0.2)
矿用阻燃通讯电缆MHYV5*2*1/0.97矿用通讯电缆MHYVRP1*4*32*0.2矿用通信电缆MHYVRP-1*4*42*0.15

· 通讯电缆MHYVP-1*4*7*0.43矿用监控电缆MHYV1X4X7/0.52矿用监控电缆MHYV1
X4X7/0.52

· MHYA32型电缆可用于竖井电话线吗;人员定位信号电缆（黄色）500米/捆
MYHV1*4*7/0.43

监测信号电缆 红色500米/捆

人员定位信号电缆（黄色）500米/捆 MYHV1*4*7/0.43 监测信号电缆 红色500米/捆

加工煤矿用插头 3芯 4 芯 5 芯 6芯 7芯 ; 8芯

JVPV,DJVVP,DJYVP, DJYJVP,DJYPV,DJYJPV DJYVRP ZR-DJYJPVP DJYVPR DJYYP
JYPV-2B DJYP3VP3R DJYVP3R
DJYPV22 DJYVPV22 DJYVP22 DJYP2V,DJVPVP,DJYVPV,DJYJPV,JVV,JVVP 22
DJYP2VP2-22 DJYVP2-22 DJYP3V22 DJYP3VP3-22 DJYVP3-22 DJYV DJYVR DJYJPV
DJYJPVP DJYJVP DJYJP2V DJYJP2VP2 DJYJP2 DJYJP3V
DJYJP3VP3 DJYJVP3 DJYJVP3 DJYJPVR DJYJPVPR DJYJVPR DJYJP2VR DJYJP2VP2R DJYJP2R
DJYJP3VR DJYJP3VP3R DJYJP3R DJYJPV22 DJYJPVP22 DJYJP22 DJYJP2V22 DJYJ
P2VP2-22 DJYJVP2-22 DJYJP3V22 DJYJP3VP3-22 TRVPVP DJYJP3-22 DJYJV
DJYJVR JYP2V - 1 JYP2V - 2 JYP2V - 3 JVPV-2B DJYJP2V-2B JVPV-2B 2X2X1.0
DJYVP2V 2X2X1.5 DJYP2V 10x2x1.0|DJYP2V 1x2x0.75|DJYP2V 1x2x1.0|DJYP2V 2x2x0.75|DJYP2V 2x2x1

阻燃计算机屏蔽电缆 ZR-DJYVP ZR-DJYVPVP ZR-DJYVP2VP2 ZR-JVVP ZR-DJYVPR ZR-
JRPVP

铠装计算机电缆DJYVP22 DJVVP22 DJYVPVP22 ZR-JYPV-2B JYP3V-B
JYP3V22-B JVPV-2B DJYJP2V

苯乙稀装置仪表电缆IJYPVP ZR- IJYPVP ZR- IJYPVPR ZR- IJYPVPR32

屏蔽电缆 |阻燃屏蔽电缆 屏蔽控制电缆 铠装屏蔽软电缆KVVP KVVRP KVVP-22 KVVP2-22 VVRP
: ZRA-BVP ZRA-KVVP、ZRA-KVVRP、ZRA-KVVRP2、ZA-KVVP、ZA-KVVRP、ZA-KVV22、ZR
A-KVV22、ZA-KVVPR、ZA-KVVP22、ZR-KVVP22、ZRC-KVVPR、ZRB-KVVPR、ZRC-KVVP2R、ZRB-
KVVP2R、KVVP2-22、ZRC-KVVP3、ZRC-KVV23、ZRC-
KVV32、AZVP屏蔽电缆|麦克风线(咪线)RVVP2×0.2(80编)

麦克风线(咪线)RVVP2×0.3(128编) 麦克风线(咪线)RVVP2×0.75(128编)

MKVVRP MKVVP ZR-KVVP ZR-KVVRP22 ZR-KVVRP

AZVP VVRP RVVP 屏蔽电缆 RVVPP RVVPVP 6X0.2分屏蔽和总屏蔽电缆

矿用阻燃屏蔽通讯电缆 阻燃屏蔽通信电缆 信号电缆MHYVP MHYVRP MKVVRP MKVVP

索道通信电缆执行标准：YD/T322-1996 HYAC_索道电缆--索道通信电缆用途：HYAC-索道电缆--索道
通信电缆适用于索道的通信线路，也适用于接入公用网上网专用网线路。HYAC_索道电缆吊线采用加粗
刚纹线的方法把电缆的拉力增加3吨以上，还可以把RVVP电源线加入电缆中做成复合电缆，经济实用，
安装敷设方便。在-30~C-60~C的环境条件下，自承式电缆的机械和电气性能保持不变。自承式电缆结构
：导线：退火裸铜线，铜线直径为0.32，0.4，0.5，0.6，0.7，0.8，0.9mm。绝缘材料：高密度聚乙烯或乙/
丙共聚物，绝缘线的颜色符合全色谱标准。绝缘线对：二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，
采用规定的 HYAC-索道通信电缆-的详细介绍 色谱组合以便识别。 自承式电缆
芯结构：以25对为基本单位，超过25吃饭的电缆按单位组合，每个单位规定色谱的单位扎带绕扎，以便
识别不同的单位。100对及以上的电加有1%的预备对。 自承式电缆缆芯包带：用聚酯薄膜带
绕包。 自承式电缆屏蔽：用轧纹或不轧纹金属带纵包子缆芯包带之外，两边搭接。屏蔽带表面
涂敷的塑料薄膜与护层粘接 自称是电缆护套：黑色低密度聚乙烯。 自承式电缆吊线：
吊线为7股镀锌钢纹线，标称外径为6.3mm和4.75mm两种，其抗张强度分别不小于3000kg和1800kg，吊线
用热塑性涂料涂敷，以防钢丝锈蚀。 自承式电缆识别和长度标记：电缆外表面有性识别标记，
标记间隔不大于1m，标记内容有：导线直径，线对数量，电缆型号，制造厂厂名代号及制造年份，长度

标记以间隔不大于1m标记在表面上