

铜芯塑料线BVR(450/750)(1 × 95) 黄绿接地线

产品名称	铜芯塑料线BVR(450/750)(1 × 95) 黄绿接地线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号规格:BVR(450/750)(1 × 95) 销售总监郭婷:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

铜芯塑料线BVR(450/750)(1 × 95) 黄绿接地线

电接线：电力电缆技术规范参见电气有带一路天津市电缆总厂*分厂

天津市电缆总厂*分厂天津市电缆总厂*分厂生产矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用信号电缆；煤矿用通信电缆；矿用防爆线；矿用防爆通信电缆，煤矿用控制电缆；煤矿用信号电缆；矿用通讯电缆；矿用电缆；矿用线；矿用阻燃通信电缆；矿用阻燃信号电缆；矿用阻燃控制电缆；矿井用通信电缆；矿井用信号电缆；矿井用控制电缆；矿用监测电缆；矿用监控电缆；矿用遥测电缆；矿用监测线；矿用监控线；矿用电缆；矿用防爆电缆；矿用电缆；矿用阻燃电缆；传感器电缆；

MHYV；MHYAV；MHYA32型矿用通信电缆；MHYV；MHYVR；MHYVP；MHYVRP；MHY32型矿用信号电缆（矿用通讯电缆）；MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVR型矿用控制电缆产品均有《煤安标志》证书，规格齐全，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统；销往全国各地煤业公司，矿业集团；并成为多家矿业设备公司配套产品，建立了长期的合作关系，产品一直受到用户的好评与xinlai！

同时我公司生产全塑市内通信电缆，电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆，各种性证书齐全，质量可靠！

矿用信号电缆|矿用监测电缆|矿用监控电缆|矿用监测线|矿用监控线|瓦斯监控线|传感器电缆|煤矿用信号电缆|矿用防爆信号电缆|矿用爆破线|矿用防爆线|矿用防爆电缆|瓦斯探头线|矿用信号线|矿用阻燃信号电缆|监控探头线

煤炭部并颁发了《安全标志准用证书》矿用信号电缆型号：

MHYV|MHYVR|MHYAV|MHYVRP|MHYVP|MHYA32|MHYV32|MHY32|PUYV39-1|MHYBV|MHJYV

矿用信号电缆执行标准：MT818.14-1999

矿用信号电缆用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。

矿用信号电缆说明：

MHY32 (PUYV39、PUYV39-1) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆
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氯乙烯护套铜丝编织屏蔽软矿用信号电缆
用于井下平巷或斜巷作矿用信号电缆

MHYVP (PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽矿用信号电缆
用于井下电磁干扰较大的场合作矿用信号电缆

MHYVR (PUYVR) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套软矿用信号电缆
用于井下平巷或斜巷作信号电缆

本公司产品以被国内上千家矿业、监测集团、企业、公司所采用 我厂严格按国内的 GB、JB、MT 标准以及企标组织生产的各类产品有：煤矿用阻燃通信电缆、铁路信号电缆、煤矿用阻燃控制电缆、煤矿用阻燃信号电缆、本安防爆电缆、安装（屏蔽）电缆、电力电缆、控制电缆、计算机电缆、信号电缆、通信电缆、及各种阻燃、高温、耐火电缆等，并且可根据客户要求设计生产各类专用特种电缆，产品广泛应用于能源、化工、船舶、煤炭、建材、冶金、交通、电子、科研、通信以及国防等领域，产品先后配套于天津市联合化工厂、酒泉卫星发射基地、北京市网通公司和电信工程局、山东兖矿集团、山西大同阳泉矿、等国内外重点工程和项目，深受客户好评。

企业于2001年通过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。领取了以M开头的新型号MA标志证书。 本公司可向客户提供下述产品

1. 煤矿用通信电缆 MHYV MHYAV MHYVR MHYVP MHYAP MHYVRP MHY32 MHYA32
MHYBV MHJYV

2. 煤矿用控制电缆

MKVV32 (5~37) × 2.5 MKVV 32 (5~37) × 1.5

MKVV (5~37) × 2.5 MKVV (5~37) × 1.5

MKVV22 (5~37) × 2.5 MKVV22 (5~37) × 1.5

3. 市内通信电缆：

HYA HYV22 HYA23 HYV HYA22 HYA53 HYAT

HYAT23 HYAT53 HYAC HYAP HPVV HJVV HJVVP

ZRHPVV HYA33 HYA43 HYAT33 HYAT43 HYY

HYY23 HYY33 HY32 ZRC-HYA WDZ-HYA

4. 控制电缆

KVV KVVP KVVVP KVV22 KVVP2 KVVP2-22

KVVP2-22-1 ZRKVVP2-22-1 KVV-1 KVV22-

5. 通信电源用阻燃软电缆 (通信设备电源线)

ZARVV RVV RVVZ ZRVVR ZR-RVV ZRYJVR

ZRJYVR22 ZR-YJVP ZR-VVP

6. 高速公路紧急电缆

GHYAT GHYAT53

7. 铁路信号电缆 PZYA(PTYA) PZYA23(PTYA23)

PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV

PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PTYV PZYAH23

(PTYAH23) 其它信号电缆PVV PVV22 PDYVP

PDYJVP PDYJP3/32 HSVV HSVVP PUYV PUYVR

PUYV39-1

8. 计算机电缆 DJVPV,DJVVP,DJYJVP,

DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,

DJYPVP, DJYJPVP,JVV,JVVP,DJYPRV ,DJYVP

9. 生产用于电讯、计算配套，仪器仪表连接用电线电缆系列产品--- RVVP RVV系列电缆

10. 电力电缆 VV32 VV42 YJV32 YJV42 VV VV22

ZR-YJV ZR-YJVP ZR-YJV22阻燃耐火电缆

ZR-KHFVP2-22、ZR-KHFVR、ZR-KHFVRP、ZR-KHFVPR、ZR-KHFVP3、ZR-KHFP2VP2、ZR-KHFPV2
2、ZR-KHFPVP22、ZR-KHF46V、ZR-KHF46VP、ZR-KHF46VP2；ZR-KHFV22、ZR-KHFVP22、ZR-KHF
VP2-22、ZR-KHFVR、ZR-KHFVRP、ZR-KHFVPR、ZR-KHFVP3、ZR-KHFP2VP2、ZR-KHFPV22、ZR-
KHFPVP22、ZR-KHF46V

ZR-KHFV,ZR-KHFVP,ZR-KHFVP2,ZR-KHFVR,ZR-KHFVRP电缆

ZR-KHFV,ZR-KHFVP,ZR-KHFVP2,ZR-KHFVR,ZR-KHFVRP耐高温阻燃控制电缆