

# 煤矿用喊话线；远程屏蔽双绞喊话线；煤矿手柄遥控器用；瓦斯检测线

产品名称	煤矿用喊话线；远程屏蔽双绞喊话线；煤矿手柄遥控器用；瓦斯检测线
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:天联牌电线电缆 型号:KVVP KVV 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

煤矿业用阻燃通信电缆.....mh 高压聚乙烯绝缘层.....Y 铜制缆芯.....省落铝-  
高压聚乙烯粘接外护层.....A 高压聚乙烯内外护层.....省落铜丝编织铠装电缆.....B  
蓝阻燃性聚乙烯护线套.....V 钢丝铠装蓝阻燃性聚乙烯护线套.....32铜丝编织屏蔽掉.....P  
软塑缆芯.....R

天津市电缆总厂第一分厂

屏蔽双绞线；发话线；煤矿业用发话线；远程控制屏蔽掉双绞发话线；煤矿业摇杆控制器用；煤层气检测站；传感器电缆，主传送电缆线，检测电缆线，煤层气监管电缆线；矿用信号电缆|矿井检测电缆线|矿井监管电缆线|矿井检测线|矿井监控线|煤层气监控线|传感器电缆|煤矿用信号电缆|矿用防爆通信电缆|矿

井工程爆破线|矿用防爆线|矿用防爆电缆线|煤层气摄像头线|矿井电源线|矿井阻燃性通信电缆|摄像头监控线

MHYVP 4\*2 × 7/0.28 MHYVP 2\*2 × 7/0.37 MHYVP 3\*2 × 7/0.43 MHYVP 1 × 4 × 7/0.52

MHYVP 1\*8\*7/0.28 MHYVP 1\*8\*7/0.37 MHYVP 1\*8\*7/0.73 MHYVP 1\*8\*7/0.52

MHYVP 5\*2\*7/0.28 MHYVP 5\*2\*7/0.37 MHYVP 5\*2\*7/0.43 MHYVP 5\*2\*7/0.52

MHYVP 2 × 2 × 7/0.28 MHYVP 1 × 2 × 7/0.37 MHYVP 1 × 2 × 7/0.43 MHYVP 1 × 2 × 7/0.52

MHYVRP 1 × 4 × 7/0.28 MHYVRP 1 × 4 × 7/0.37 MHYVRP 2 × 4 × 7/0.43 MHYVRP 1 × 4 × 7/0.52

MHYVRP 1 × 2 × 7/0.28 MHYVRP 1 × 2 × 7/0.37 MHYVRP 1 × 2 ×

煤矿业用发话线；远程控制屏蔽掉双绞发话线；煤矿业摇杆控制器用；煤层气检测站 ZN YJV22 1 5\*4 阻燃性防火电线电缆，绝缘电线，阻燃电缆，\*\*品牌 天联牌电力电缆，型号规格 KVVVP KVV，原产地天津市

## 产品简介

电线电缆连接着电器设备不可或缺的一部分，它肩负着传送电力工程数据信号、电磁能的重要工作。但在煤矿业等恶劣环境下，电线电缆性能要求比较高，需要具备阻燃性、防火、抗干扰性等几种特点，以保证煤矿稳定运行。天联牌电力电缆企业上线的 ZN YJV22 1 5\*4 电线电缆，恰好是为了满足这种特别要求量身定做的。该电缆线使用了高质量的阻燃性耐火保温材料，可以在高温下、超高压等极端环境下依然能平稳传送电磁能，可广泛用于煤矿业里的发话线、控制器线等场景。

绝缘电线指的是在火灾发生时可以防止火情扩张，不燃性或点燃比较慢的输电线路。它可以有效防止火灾事故对系统的毁坏，确保电力系统运行的持续性和安全性。ZN YJV22 1 5\*4 电线电缆所采用的阻燃性耐火保温材料一样具有这一特点，可以减少火灾事故风险性，进而提升煤矿安全生产。

阻燃电缆就是指可以在极端气候下依然可以保持电源的连接性和正常运转的输电线路。在煤矿等超高压高温条件下，电线电缆很容易坏，可能造成安全事故。ZN YJV22 1 5\*4 电线电缆所采用的阻燃性耐火保温材料，使之能高温下维持正常运转，维护设备运行。

天联牌电力电缆始终秉持“质量第一，客户至上”的经营理念，制造的电线电缆商品全部采用\*\*\*\*高品质原料，严格执行 ISO9001 质量管理体系标准，保证产品品质做到客户要求。我们自己的 KVVVP KVV 型抗干扰性电缆线，具备信号屏蔽性能好、传输数据平稳等优点，是煤矿业发话线、远程操控线等不可缺少的专用型电缆线。

我就是天津市电缆总厂第一分厂的销售主管，如果你对我的产品有兴趣，热烈欢迎随时联系我。