

矿用阻燃信号电缆 MHYVR 适用信号传输 可移动使用

产品名称	矿用阻燃信号电缆 MHYVR 适用信号传输 可移动使用
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:MHYVRP MHYVP 产地:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北廊坊大城县
联系电话	16631618811 16631618811

产品详情

矿用阻燃信号电缆MHYVR，作为矿用电缆厂家的天联品牌的一员，以其卓越的品质和可靠的信号传输效果，在煤矿等行业得到了广泛的应用。

结构简介

MHYVR采用导体为多股裸铜线，绝缘层采用特殊阻燃聚烯烃（PE）材料制成，外护层则是阻燃聚氯乙烯（PVC）材料。这一独特的结构设计，使得MHYVR具有出色的抗燃性能，能够在高温下长时间稳定工作。

工商注册信息 品牌：天联 型号：MHYVRP MHYVP 产地：天津市电缆总厂第一分厂 专为煤矿使用

MHYVR专为煤矿等行业设计，能够在严苛的工作环境中稳定传输信号，同时具备出色的阻燃性能，确保工作安全可靠。在煤矿等有易燃易爆气体的场所，选用MHYVR信号电缆能够有效避免因电缆自身发生火灾而引发的灾害事故。

资质认证

MHYVR信号电缆通过了ISO9001质量管理体系认证，拥有CCC认证，CE认证等多项quanwei认证，证明了其高品质和符合行业标准的特点。

适用信号传输

MHYVR信号电缆适用于各类信号传输，如监控信号、广播信号、机电设备控制信号等。其稳定的信号传输能力，使得各类设备能够准确、快速地进行信息交流，提升工作效率。

可移动使用

MHYVR信号电缆具有可移动使用的特点，方便设备的布置和维护。在矿井等需要频繁移动设备的场所，选用MHYVR信号电缆能够更加灵活地满足实际需求。

总结来说，MHYVR矿用阻燃信号电缆作为天联品牌的明星产品，不仅具备出色的阻燃性能和稳定的信号传输能力，还通过了多项认证，符合行业标准。无论是在煤矿等有易燃易爆气体的场所，还是在各类设备的信号传输中，MHYVR信号电缆都能够为客户提供高品质的解决方案。