

# 煤矿用阻燃同轴射频电缆 MHSYV 射频同轴电缆

产品名称	煤矿用阻燃同轴射频电缆 MHSYV 射频同轴电缆
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:SYV 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

### 专业厂家介绍

SYV射频电缆是一种常用于煤矿的阻燃同轴射频电缆，为了满足不同煤矿的需求，天津市电缆总厂第一分厂-销售部推出了MHSYV射频同轴电缆系列产品。天津市电缆总厂第一分厂-销售部作为该系列产品的制造商，我们秉承着科技先进、品质可靠的原则，为广大客户提供优质的射频电缆产品。

### 1. 组织结构

MHSYV射频同轴电缆采用了多层结构设计，它由内导体、绝缘层、外导体和绝缘保护层组成。内导体采用高纯无氧铜材料制作，以确保出色的传输性能和稳定性。绝缘层采用了阻燃材料，能够有效隔离信号干扰，保证信号传递的可靠性。外导体采用镀锡铜丝编织屏蔽，具有优异的抗干扰能力。绝缘保护层采用阻燃聚氯乙烯材料制作，为电缆提供额外的保护。

### 2. 加工工艺

我们的MHSYV射频同轴电缆采用先进的生产工艺，确保产品质量稳定可靠。我们在制造过程中严格把控每个环节，从选材到成品检验，确保每根电缆都符合行业标准。同时，我们注重每个细节，压实连接端子，精确计算每个电缆长度，确保电缆在安装使用过程中能够稳定传输信号，减少信号损失。

3. 适用范围MHSYV射频同轴电缆适用于各类煤矿工作环境，具有防火、阻燃的特点，可有效降低火灾风险。该电缆可用于传输高频信号，如数据传输、图像传输等，广泛应用于煤矿监控系统、煤矿通信系统等领域。4. 行业认证我们的MHSYV射频同轴电缆通过了国家相关认证，符合行业标准和质量要求。我们的产品经过严格测试，质量可靠，为客户提供持久稳定的信号传输保障。综上所述，天联品牌的MHSYV射频同轴电缆是一款高性能、阻燃可靠的电缆产品。我们采用先进的组织结构设计和加工工艺，确保电

缆的传输性能和稳定性。适用于煤矿工作环境，得到了行业的认可。我们期待与您合作，为您提供优质的SYV射频电缆产品，共创美好未来。注：本文所提及的射频电缆型号为SYV-50、SYV-75、SYV-100，以满足客户不同需求。