

# 矿用阻燃网线MHSYV MHYV 是什么电缆

产品名称	矿用阻燃网线MHSYV MHYV 是什么电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联线缆 规格型号:MHYV 产地:河北省廊坊市大城县
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

## 产品详情

简要描述：矿用阻燃网线MHSYV (MHYV) 是什么电缆每对线在每英寸长度上相互缠绕的次数决定了抗干扰的能力和通信的质量，缠绕得越紧密其通信质量越高，可以支持更高的网络数据传送速率

矿用阻燃网线MHSYV(MHYV)是什么电缆应用范围:矿用网线是在煤矿生产型企业中，安全信息化数据传输的线，尤其在工业环网中的数据传输起着关键作用，  
我公司的主营产品MHSYV-5 4\*2\*0.5型号矿用网线，矿用阻燃网线MHSYV(MHYV)是什么电缆主要用于:坑道、平井、竖井、采煤现场等,远程视频监控分布式前端汇集传输系统

矿用阻燃网线参考标准：MT818.14-1999

矿用阻燃网线规格：4\*2\*0.5 8\*2\*0.5 16\*2\*0.5 20\*2\*0.5 25\*2\*0.5

矿用阻燃网线4\*2\*0.5产品结构：导体：单根实心裸铜导体（0.5mm）绝缘：实心聚乙烯，颜色：蓝\*白/蓝，橙\*白/橙，绿\*白/绿，棕\*白/棕对绞：

两根绝缘芯线两两绞合,每一对采用不同的对绞节距确保优异的近端串扰（NEXT）特性成缆：4对绞合,确保优异的近端串扰（NEXT）特性.屏蔽：铝箔+铜线编织，编织密度 60%

外护套：阻燃蓝色聚氯乙烯PVC

煤矿用阻燃网线安装时要严格按照工艺施工密封处理好。中间接头必须采用金属铜外壳外加PE或PVC绝缘防腐层的密封结构，在现场施工中保证铅封的密实，这样有效的保证了接头的密封防水性能。

矿用网线还可根据用户要求定做（如：钢带铠装，钢丝铠装）

矿用通信电缆MHJYV产品采用标准：MT818.14-1999煤矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型软电缆矿用通信电缆MHJYV用途：机械损伤较高的平巷和斜巷MHJYV(四钢三铜) $(1 \times 21 \times 43 \times 24 \times 25 \times 210 \times 2) \times 7/0.28$ （导体直径）煤矿用聚乙烯绝缘铝带聚乙烯粘结护套层聚氯乙烯护套通信电缆用途：较潮湿的斜井和斜巷MHYAV $(5 \times 210 \times 220 \times 230 \times 250 \times 280 \times 2100 \times 2) \times 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0$ （导体直径）煤矿用聚乙烯绝缘铝带聚乙烯粘结护套层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆用途：煤矿用竖井和斜井MHYA32 $(5 \times 210 \times 220 \times 230 \times 250 \times 280 \times 2100 \times 2) \times 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0$ （导体直径）煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆用途：矿厂普通信号传输固定铺设MHYV $(5 \times 210 \times 220 \times 230 \times 250 \times 280 \times 2100 \times 2) \times 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0$ （导体直径）煤矿用聚乙烯绝缘铝带聚乙烯粘结护套层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆用途：煤矿用竖井和斜井MHY32(2--19) $X2 \times 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0$ （导体直径）煤矿用铠装通信电缆用途：直埋或管道铺设