

# 瓦斯监控线MHYBV阻燃矿用通信电缆

产品名称	瓦斯监控线MHYBV阻燃矿用通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:MHYAV MHYV MHYSV 线芯材质:无氧铜
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

## 产品详情

矿用通信电缆采用标准：MT818.14-1999

MHYV (1 2 2 2 1 4 5 2) 7/0.28聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用通信电缆 用于平巷斜巷及机电硐室

MHJV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1 2 2 2加强线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用通信电缆  
用于机械损伤较高平巷和斜巷

MHYAV 1/0.8 (20 2 30 2 50 2) 0.8聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层聚氯乙烯护套煤矿用通信电缆  
用于较潮湿的斜井和平巷

MHYA32 (30 2 50 2 80 2) 0.8聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层钢丝铠装聚氯乙烯护套煤矿用通信电缆  
用于竖井和斜井

命名代号

煤矿用阻燃通信电缆.....MH

铜质线芯.....省略

聚乙烯绝缘.....Y

铝—聚乙烯粘结护套.....A

聚乙烯内护套.....省略

编织铠装.....B

聚氯乙烯护套.....V

细圆钢丝铠装、聚氯乙烯外被层.....32

产品表示方法

产品用型号、规格表示。如：

a) 具有30个对绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆，

表示为：MHYA3230 2

b) 具有1个星绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆，表示为：MHYV1 4

主要技术性能及指标

20 时导体直流电阻 /km 7/0.28 45 7/0.28(3钢4铜) 73 1/0.8 36.7

固有衰减 ( 800 ~ 1000HZ ) dB/km 1.1 1.3 0.95

20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M .km 3000

线对工作电容 ( 800 ~ 1000HZ ) uF/km 0.06

近端串音衰减 ( 800 ~ 1000HZ ) dB/500m 70

电感 ( 800 ~ 1000HZ ) uH/km 800

耐交流工频电压 1.5KV/1min通过

直流电阻差 环阻的2%

8、电缆的使用特性

电缆导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ；

月平均最大相对湿度为 95% ( +25 时 )

电缆允许附设与安装的温度应不大于-10

电缆最小弯曲半径：MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径的10倍，其它型号的电缆为外径的15倍。