

# MHYVP-矿用监测线4\*2\*0.5

产品名称	MHYVP-矿用监测线4*2*0.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.50/米
规格参数	品牌:天联 型号:MHYAV/MHYVRP/MHYVP 产地:河北大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

## 产品详情

矿用通信电缆结构；

- 1、导线：退火裸铜线，铜线直径为0.30，0.42，0.52，0.60，0.70，0.80，0.90(mm)。
- 2、绝缘材料：高密度聚乙烯或聚丙烯，按照全色谱标准标明绝缘线的颜色。
- 3、绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，并采用规定的色谱组合以便识别线对。

4、通信电缆缆芯结构：以1对为基本单位，超过25对的电缆按单位组合，每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，但zui多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。

5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。矿用信号电缆型号：MHYV；MHYVR；MHYVRP；MHYVP；MHY32；MHYBV；MHJYV 矿用信号电缆执行标准：MT818.14-1999矿用信号电缆用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。矿用信号电缆说明MHY32（PUYV39、PUYV39-1）矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆

用于斜井或竖井中作主信号电缆 MHYVRP（PUYVRP）矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽软矿用信号电缆 用于井下平巷或斜巷作矿用信号电缆 MHYVP（PUYVP）矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽矿用信号电缆 MHYVR（PUYVR）矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套软矿用信号电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆

计算机电缆用途：本产品适用于额定电压300/500v及以下防干扰性能要求较高的电子计算机、检测仪器、仪表的连接。

使用条件：

- 1.电缆导体的长期工作温度：聚氯乙烯有70、105 两种；聚绝缘为70；交联聚氯乙烯绝缘为90。
- 2.电缆允许在环境温度-40 ~ 50 的条件下固定敷设使用，敷设时的环境应不底于0

3.铜带结构的电缆，敷设时的弯曲半径应不小于电缆外径的12倍，其他电缆敷设时的弯曲半径应不小于电缆外径的6倍。

型号及结构特征 阻燃计算机电缆也就是绞对电缆