

斜井通信电缆 井筒电缆MHJYV1*4*7/0.28

产品名称	斜井通信电缆 井筒电缆MHJYV1*4*7/0.28
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	18533668066 18533668066

产品详情

斜井通信电缆 井筒电缆MHJYV1*4*7/0.28

执行标准：MT818.14-1999

产品用途：

本产品主要用于机械损伤较高的平巷和斜巷；在-30 ~ 60 的环境条件下，[煤矿用通信电缆MHJYV](#)的机械和电气性能均保持不变。

产品说明：

MHJYV煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆；

[MHYJV矿用通信电缆](#)表示方法：(1×2、2×2) × (4/0.28mm铜线+3/0.28mm钢线)；

产品结构：

- 1) 导线：退火软圆铜线，镀锌细钢线。
- 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) 缆芯结构：以1对为基本单位。

5) 缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。

6) 护套：蓝色低密度聚乙烯。也可提供双层护套的通信电缆。

7) 电缆的识别和长度标记：电缆外表面有永久性识别标记，标记间隔不大于1m，标记内容有：导线直径，线对数量，电缆型号，制造厂名代号及制造年份，长度标记以间隔不大于1m标记在外表面上，但与上述标记错开。矿用通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。

命名及代号：

MH..... 煤矿用阻燃通信电缆；

Y..... 聚乙烯；

V..... 聚氯乙烯；

J..... 加强线芯；

B..... 编织铠装；

A..... 铝—聚乙烯粘结护套；

32..... 细圆钢丝铠装、聚氯乙烯外被层；

使用特性：

1) 电缆导体的长期允许工作温度：-40 ~ +50 ；

2) 月平均最大相对湿度：95% (+25 时) ；

3) 电缆允许敷设与安装的温度应不低于-10 ；

4) 电缆最小弯曲半径：电缆外径的10倍。

斜井通信电缆 井筒电缆MHJYV1*4*7/0.28