

MHYVR-4*2*7/0.43煤矿用阻燃通信电缆

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | MHYVR-4*2*7/0.43煤矿用阻燃通信电缆 |
| 公司名称 | 河北鑫缆元线缆有限公司销售部 |
| 价格 | 2.50/件 |
| 规格参数 | 品牌:天联 加工定制:可加工定制 线芯材质:铜芯 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县大城工业园区现代制造业工业园 |
| 联系电话 | 15102213111 15102213111 |

产品详情

(一) 矿用通信电缆MHYV符合：MT386-1995《矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX 002-2006《矿用阻燃通信电缆》

(二) 矿用通信电缆MHYVRP电缆(1×21×43×24×25×210×2对数)×7/0.28 7/0.37 7/0.43 7/0.52 (导体直径)用途：机械损伤较高的平巷和斜巷

1、软芯铜导体 2、绝缘 3、编织屏蔽 4、护套

MHYV电缆(四钢三铜) (1×21×43×24×25×210×2对数)×7/0.28 (导体直径)

(三) 执行标准：企标Q/TX002-2006 本标准适用于矿用铜芯聚乙烯护套固定和移动类通信阻燃电缆。

电缆型号、名称、规格及用途

型号 名称 规格 用途

MHYV (PUYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套矿用信号电缆 2-5

7/0.28 用于平巷、斜巷及机电硐室

MHJYV (PUJYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强矿用通讯电缆 2-5

7/0.28(三钢四铜) 用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度

MHYVP 煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆 (5-10)*2*(0.75-1.5)
用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设

MHY32 煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆 (5-19)*2*(0.75-1.5)
用于平巷，竖井或斜井作主信号传输

MHYVR 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆 (5-10)*2*(0.75-1.5)
用于矿场作普通信号传输，可移动使用

MHYBV(PUYBV) 煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 5-50

1/0.8 用于机械冲击较高的平巷、斜巷

MHYAV(PUYAV) 煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 10-100

1/0.81/1.0 用于较潮湿的斜井和平巷作通信线

MHYA32(PUYA32) 煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层镀锌钢丝铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆
10-100

1/0.81/1.0 用于煤矿竖井和斜井作通信线