

## 机械损伤较高的平巷和斜巷MHJYV(四钢三铜)

产品名称	机械损伤较高的平巷和斜巷MHJYV(四钢三铜)
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

产品采用标准：MT818.14-1999 诚心 + 诚信 + 专心 + 精心 = 客户省心 销售订购电话：0316-5960132  
：手机：联系人；王妹尊15932637551 郭婷15832680396

煤矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型电话软电缆

用途：机械损伤较高的平巷和斜巷

MHJYV(四钢三铜) (1×21×43×24×25×210×2对数) ×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

1、软芯铜导体(四钢三铜) 2、绝缘 3、护套

说明:参考标准MT818.14--1999标准

MHYVR1×2×7/0.43+1×2×7/0.28

MHYAV (5×210×220×230×250×280×2100×2对数) ×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(5×210×220×230×250×280×2100×2对数) ×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 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYV32(5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 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

MHYA22(5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYV22(5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)