

# 矿用通讯电缆MHYA

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 矿用通讯电缆MHYA              |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂-信号电缆            |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 大城县毕演马村                 |
| 联系电话 | 13831665981 13831665981 |

## 产品详情

产品采用标准:MT818.14-1999 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

)×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 MHYAV (5×210×220×230×250×280×2100×2

)×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)×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 (5×210×220×2

30×250×280×2100×2)×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

MHY32(2--19)X2×0.5、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(5×210×220×230×250×280×2100×2)×0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0(导体直径)

MHYV22(5×210×220×230×250×280×2100×2)×0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0(导体直径)