

MHYA32-100*2*1/0.8矿用通讯电缆

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | MHYA32-100*2*1/0.8矿用通讯电缆 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县毕演马工业区 |
| 联系电话 | 0316-2358505 15133638993 |

产品详情

MHYA32-100*2*1/0.8矿用通讯电缆

矿用通讯电缆 MHYA32-100*2*1/0.8制造标准：Q/TY1002-2078产品采用标准：MT818.14-1999

矿用通信电缆规格型号，产品名称及作用 MHYV (1×22×21×45×2) × 7/0.28

煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室 MHJYV 4/0.28铜线+3/0.28钢线
1×22×2 煤矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷 MHYAV
1/0.8 (20×230×250×2) × 0.8

煤矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷 MHYA32 (30×2
50×280×2)

× 0.8煤矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井 MHYVR

煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆 MHYVP 煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆
MHYVRP 煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆 MHY32

煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆 MHVV(HUVV)

矿用聚氯乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套电话电缆用于平巷、斜巷及机电硐室 MHJYV(HUJYV)

矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型电话软电缆 用于有较好的抗拉强度 MHYBV(HUYBV)

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 用于机械冲击较高的平巷、斜巷 MHYBV
(2~10) × 2 × (0.75~1.5)mm² MHYBV 1X(2~7)X(0.75-1.5)mm² MHYAV(HUYAV)

矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷作通信线
MHYA32(HUYA32)

矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽钢丝铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆用于煤矿竖井或斜井作通信线

MHVV32-4(4×1.5) 矿用阻燃组合通信电缆 用于煤矿竖井或斜井作通信线

MHPVP3V32-7(2×2×0.5+1×0.5+2×6.0) 煤矿用阻燃组合通信电缆 用于煤矿竖井或斜井作通信线

MHYVRPZ 矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽编织铠装聚氯乙烯护套通信软电缆 用于斜井和平巷作通信线

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆MKVVRP-450/750 (4~37) × (0.5~2.5)mm²

全色谱对绞单位式缆芯色谱在全塑市话电缆中使用最多。它是由(白、红、黑、黄、紫)作为领示色，
代表(a)线；(蓝、桔、绿、棕、灰)作为循环色，代表(b)线十种颜色组成(25)对全色谱线对。

大对数电缆色谱识别方法

25对线为第一小组，用白兰相间的色带缠绕。26 - 50对线为第二小组，用白桔相间的色带缠绕。51 - 75对线为第三小组，用白绿相间的色带缠绕。76 - 100对线为第四小组，用白棕相间的色带缠绕。此100对线为1大组用白兰相间的色带把4小组缠绕在一起。200对、300对、400对.....2400对以此类推。