

MHYVP矿用屏蔽信号电缆 5*2*0.8

产品名称	MHYVP矿用屏蔽信号电缆 5*2*0.8
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	7.00/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:MHYVP 产地:天津
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-1802
联系电话	13313360167 13313360167

产品详情

MHYVP矿用屏蔽信号电缆 5*2*0.8

矿用通信电缆结构；

- 1、导线：退火裸铜线，铜线直径为0.30，0.42，0.52，0.60，0.70，0.80，0.90(mm)。
- 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、通信电缆缆芯结构：以1对为基本单位，超过25对的电缆按单位组合，每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，但zui多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。
- 5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。MHYVP矿用屏蔽信号电缆 5*2*0.8
- 6、屏蔽：铜丝屏蔽或用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。
- 7、护套：蓝色高密度聚乙烯。也可提供双层护套的通信电缆。

矿用通信电缆识别和长度标记；电缆外表面有*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成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。

MHYVP矿用屏蔽信号电缆 5*2*0.8

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缆用于平巷、斜巷及机电硐室

MHJV (HUVV) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型软电缆 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

MHV32-4 (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