

mhyv-1*2*7/0.3-井下信号主传输电缆

产品名称	mhyv-1*2*7/0.3-井下信号主传输电缆
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	6.00/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:mhyv 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

mhyv-1*2*7/0.3-井下信号主传输电缆

电缆如果要长期存放，电缆是否放置于：

- 1.屋檐下。电缆只在不直接暴露在阳光照射或温下，标准局域网电缆就可以应用,建议使用管道。
- 2.外墙上。避免阳光直接照射墙面及人为损坏。
- 3.管道里(塑料或金属的)。如在管道里，注意塑料管道的损坏及金属管道的导热。
- 4.悬空应用/架空电缆。考虑电缆的下垂和压力。打算采用哪种捆绑方式?电缆是否被阳光直接照射。
- 5.直接在地下电缆沟中铺设,这种环境是控制范围小的。电缆沟的安装要定期进行干燥或潮湿程度的检查。
- 6.地下管道。为便于今后的升级，电缆更换以及与表面压力和周围环境隔离,铺设管道相隔离，铺设管道是一个较好的方法。但不要寄希望于管道会保持干燥,这将影响对电缆种类的选择。

mhyv-1*2*7/0.3-井下信号主传输电缆

用途:本产品用于井下作通信焊线、配线和用户线路。

使用条件:电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50 ; 在25 时湿度为矿用通信电缆规格型号 , 产品名称及作用

MHYV (1 × 2 2 × 2 1 × 4 5 × 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 × 2 2 × 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 × 2 30 × 2 50 × 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 × 2 80 × 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mhyv-1*2*7/0.3-井下信号主传输电缆

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

MHJYV (HUYV) 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

煤矿用阻燃通信电缆

． 执行标准：

MT818.14—1999 Q/TY1001—2006

二． 电缆型号及名称：

MHYV—煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

MHYAV—煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘接护层聚氯乙烯护套通信电缆

MHYA32—煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘接护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

三． 用途：

MHYV型：用于平巷、斜巷及机电硐室；

MHYAV型：用于较潮湿的斜井和平巷；

MHYA32型：用于斜井或竖井