

# MHYBV1X4X7/0.43MHYBV2X2X7/0.52

产品名称	MHYBV1X4X7/0.43MHYBV2X2X7/0.52
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	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

MHYBV1X4X7/0.43MHYBV2X2X7/0.52

煤矿井下使用的阻燃四芯通信电缆,每芯有7根直径为0.43MM的裸铜线(实际也就是四芯1.5平方的通信电缆)常用于煤矿安全监控,人员定位,束管

MHYVP 1X4X7/0.52矿用通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.43矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.37矿用屏蔽信号电缆 MHYVP 1X4X7/0.28矿用通信电缆 MHYVR 1X4X42/0.15矿用信号电缆 MHYVR 1X4X32/0.2

MHYBV煤矿用通讯电缆MHYBV-1x4x7/0.43电缆线MHYV电缆1X4X7/0.52矿用传感器电缆MHYV 1X4X7/0.43监控传输电缆

1x4x7/0.52规格表MHYVP矿用屏蔽电缆

矿用通信电缆：

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95% ; 电缆敷设温度 - 10 ; 电缆敷设时的弯曲半径MHYV 10倍电缆外径 , 其余型号 15倍电缆外径。

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 MHJV  
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 (30×250×280×2) ×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通信电缆用于平巷、斜巷及机电硐室

MHJV (HJV) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型通信软电缆  
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)mm<sup>2</sup>