MHYV-10*2*0.8煤矿用通信电缆 MHYVP国标矿用通信电缆

产品名称	MHYV-10*2*0.8煤矿用通信电缆 MHYVP国标矿用通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:MHYV10*2*0.8 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MHYV-10*2*0.8煤矿用通信电缆 MHYVP国标矿用通信电缆

矿用通信电缆系列大全产品命名代号煤矿用阻燃通信电缆……MH聚乙烯绝缘……Y铜质线芯……省落铝-聚乙烯粘结护层……A聚乙烯内护层……省落铜丝编织铠装……B蓝阻燃聚氯乙烯护套……V钢丝铠装蓝阻燃聚氯乙烯护套……32铜丝编织屏蔽……P软质线芯……R1、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矿用通信电缆系列大全用途:较潮湿的斜井和斜巷MHYAV(5×210×220×230×250×280×2100×2对数)×0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0(导体直径)

2、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 对数)×0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

- 3、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 对数)×0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)
- 4、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MHYV32(5×210×220×230×250×280×2100×2 对数)×0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0(导体直径)

5、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 对数)×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 对数)×0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0(导体直径)

MHYVRP(1×21×43×24×25×210×2 20*2对数)×7/0.287/0.377/0.437/0.52(导体直径)

6、煤矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套监测信号软电缆

MHYVR (PUYVR)(1×21×43×24×25×210×2 20*2 对数)×7/0.28 7/0.37 7/0.43 7/0.52 (导体直径)

7、煤矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型软电缆用途:机械损伤较高的平巷和斜巷

MHJYV(四钢三铜)(1×21×43×24×25×210×2对数)×7/0.28(导体直径)

工作条件: 矿用通信电缆系列大全说明:参考标准MT818.14--1999标准

电缆使用环境温度-40 ~ +50

电缆敷设温度 -10

在25 时的温度 95%

电缆敷设时弯曲半径: MHYV型电缆 10倍电缆外径其余型号电缆 15倍电缆外径

MHYV-10*2*0.8 煤矿用通信电缆 MHYVP 国标矿用通信电缆 矿用电线电缆