

煤矿型号MHYVP-铜丝屏蔽通信电缆1*6*7/0.28

产品名称	煤矿型号MHYVP-铜丝屏蔽通信电缆1*6*7/0.28
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-电线电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:型号齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18533662120 18533662120

产品详情

煤矿型号MHYVP-铜丝屏蔽通信电缆1*6*7/0.28

型号名称 用途

MHYV 煤矿用聚烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆
用于平巷、斜巷及机电铜室

MHYJV 煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆
用于机械损伤较高的平巷和斜巷

MHYBV 煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯绝缘护套通信电缆
用于机械冲击较高的平巷和斜巷

MHYAV 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆
用于较潮湿的斜井和平巷

MHYA32 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆 用于竖井和斜井

MHYSV 煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆

用于较潮湿的斜井和平巷，适用于固定敷设

MHYS32 煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘结护层细钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆
用于较潮湿的竖井和斜井作主信号传输适用于固定敷设

矿用通信电缆主要技术性能及指标
20 时导体直流电阻 /km 7/0.28 45
7/0.283钢4铜 73 1/0.8 36.7 固有衰减(800~1000HZ) dB/km 1.1 1.3 0.95
20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M .km 3000 线对工作电容(800~1000HZ) uF/km
0.06 近端串音衰减(800~1000HZ) dB/500m 70 电感(800~1000HZ) uH/km 800
耐交流工频电压 1.5KV/1min通过 直流电阻差 环阻的2% 矿用通信电缆的使用特性
导体的长期允许工作温度-40~+50 ；平均相对湿度为 95%(+25 时)
允许附设与安装的温度应不大于-10
弯曲半径：MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径的10倍，
其它型号的电缆为外径的15倍。

MHYVR矿用阻燃软芯通信电缆 安标编号MIA070518 MHYAV矿用阻燃通信电缆
安标编号MIA030089 MHYVR矿用阻燃软芯通信电缆 安标编号MIA070518
MHYA32矿用阻燃钢丝铠装通信电缆 安标编号MIA030088

MHYV矿用阻燃通信电缆 安标编号MIA070517 MHYV矿用阻燃通信电缆
安标编号MIA020041 MHYVP矿用阻燃编织屏蔽通信电缆 安标编号MIA070519

MHYVRP矿用阻燃屏蔽通信软电缆 安标编号MIA070520
MHY32矿用阻燃钢丝铠装通信电缆 安标编号MIA070522