

矿用通信电缆 MHYVP

产品名称	矿用通信电缆 MHYVP
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	10.00/米
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

矿用通信电缆 MHYV

矿用线名称：矿用电缆 矿用通信电缆MHYV
,MHYVR|矿用通信电缆MHYAV|矿用通信电缆MHYVA32|矿用通信电缆MHYVRP,MH
YVP|矿用通信电缆MHYBV
|矿用通信电缆MHYA22|矿用线|矿用通讯电缆|矿用电缆|矿用防爆通信电缆

矿用通信电缆 MHYV

型号：MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJ
YV

产品说明：型号名称

MHYV (1×22×21×45×2) ×7/0.28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 1×22×2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 矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷

MHYA32 (30×250×280×2)
×0.8钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井

主要技术性能及指标

20 时导体直流电阻 /km 7/0.28 45 7/0.28 (3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zui大相对湿度为 95% (+25 时)

允许附设与安装的温度应不大于-10