

MHJYV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1 × 2 2 × 2矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷

产品名称	MHJYV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1 × 2 2 × 2矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
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

矿用信号电缆，矿用控制电缆的公司，公司的主要产品有矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆，矿用电话线,矿用防爆通讯电缆,矿用防爆电话线，矿用防爆通信电缆，矿用监测电缆，矿用监控电缆，市内通信电缆，通信电源线，铁路信号电缆，局用配线电缆及计算机电缆等等*电缆，同时还可以根据客户的要求设计生产各类*特种电缆。产品广泛应用于煤炭、电力、化工、建材、交通。深受客户好评。公司的矿用通信电缆、矿用信号电缆，矿用控制电缆，矿用电话线,矿用防爆通讯电缆,矿用防爆电话线，矿用防爆通信电缆

矿用通信电缆型号:MHYV MHYAV MHYA32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 zui小弯曲半径: 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。矿用通信电缆型号:MHYV MHYAV MHYA32 MHJYV MHYV

1 × 2 2 × 2 1 × 4 5 × 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 × 2 2 × 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 × 2

30 × 2 50 × 2 × 0.8 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钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井

我公司主要经营七芯拉力电缆 矿用通讯拉力电缆 MHYBV-7-1 MHYBV-7-2 MHYBV-5

MHYV MHYA32 MKVV22 MKVVR MHYVR MHYVP MKVV32 MKVVRP

MHYS32 MHYSV MSYV-75-5 MHSYV-5 MGXTSV MGTS33 MGTSV

MGTSHYA (5-2400对) HYAT (5-2000对) HYA53 (5-300对) HYAC (5-300对)

直埋于地下电缆HYAT53大对数电话线HYA HYAT53系列 HYAHYAT53 大对数电缆室外电话线HYAT53

HYA HYAT53HYA 4、控制电缆及布电线 (以下电缆均可定做阻燃和耐火电缆) KVV (2-61芯)

KVV22 (2-61芯) KVV32 (2-61芯) KVVP (2-61芯) KVVP2 (2-61芯) BV RV (0.75-240 mm²)

KVVP2-22 (2-61芯) 通信机房用阻燃软结构电缆 (通信设备电源线) RVVZ RVVZ22 ZA-RVV
ZRVR (6-240MM²) 高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT53 铁路信号电缆 PZYA(PTYA)
PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03)
PZYAH23(PZYAH23) 计算机电缆DJVPV,DJVVP,DJYVP,
DJYJVP,DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP,DJYJPVP,JVV,JVVP