

# 矿用传感器防爆监测线MHYVRP1\*4\*7/0.38

产品名称	矿用传感器防爆监测线MHYVRP1*4*7/0.38
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号规格:MHYVRP1*4*7/ 产地:大城
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

矿用传感器防爆监测线MHYVRP1\*4\*7/0.38

矿用通信电缆:MHYV MHYAV MHYA32 矿用通信电缆:MHYV MHYAV

MHYA32产品采用标准: MT818.14-1999 矿用通信电缆: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 MHJYV

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

命名代号 煤矿用通信电缆 ..... MH 铜质线芯.....

省略 聚乙烯绝缘 ..... Y 铝—聚乙烯粘结护套..... A

聚乙烯内护套 ..... 省略 编织铠装..... B 聚氯乙烯护套

..... V 细圆钢丝铠装、聚氯乙烯外被层.....32

矿用通信电缆表示方法 矿用通信电缆用型号、规格表示。如：

a)具有30个对绞线芯的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矿用通信电缆表示为：MHYA32 30×2

b)具有1个星绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆，表示为：MHYV 1×4

矿用通信电缆主要技术性能及指标 矿用通信电缆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 矿用通信电缆 固有衰减(800 ~ 1000HZ) dB/km 1.1 1.3 0.95  
矿用通信电缆20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M .km 3000  
矿用通信电缆线对工作电容(800 ~ 1000HZ) uF/km 0.06 矿用通信电缆近端串音衰减(800 ~ 1000HZ)  
dB/500m 70 矿用通信电缆电感(800 ~ 1000HZ) uH/km 800 矿用通信电缆耐交流工频电压  
1.5KV/1min通过 矿用通信电缆直流电阻差 环阻的2%

MHYV 1X4X7/0.37矿用通信电缆 矿用信号电缆 天联牌矿用电线

矿用传感器防爆监测线,MHYVRP1\*4\*7/0.38,天联牌电线电缆厂家销售总监郭婷