

MHYVP2*5*7/0.52

产品名称	MHYVP2*5*7/0.52
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
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

1、产品名称：MHYVP矿用通信电缆

2、型号：MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV

3、MHYVP矿用通信电缆产品说明：型号名称

MHYV 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

MHYVR 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆

MHYVP 煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆

MHYVRP 煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆

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

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

MHY32 煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

MHYBV 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝编织聚氯乙烯护套通信电缆

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

MHYS32 煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

4、MHYVP矿用通信电缆行标准：MT818.14-1999

5、产品表示方法

产品用型号、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通信电缆，表示为：MHYV 1 × 4

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%

6、MHYVP矿用通信电缆的使用特性

电缆导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ；

月平均zui大相对湿度为 95% (+25 时)

电缆允许附设与安装的温度应不大于-10

电缆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。

【我厂郑重声明】

- 1、产品质量保障承诺:不合格产品绝不出厂。
- 2、两年内产品质量跟踪服务，并将客户服务记录在档案长期保存。
- 3、MHYVP矿用通信电缆确因产品质量问题，我公司负责包退、包换、满足用户要求。