

# MHYVRP1 × 6 × 1.5通信电缆 MHYVP

产品名称	MHYVRP1 × 6 × 1.5通信电缆 MHYVP
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	天联:通信电缆 MHYVP:通信电缆 河北工业园:天津物流园
公司地址	廊坊市大城县
联系电话	18730682395 18730682395

## 产品详情

矿用通信电缆那主要型号、名称、规格及其用途：

型号

名称

结构

用途

对数

线芯

MHYV ( HUYV)

矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆

2-5

7/0.28

用于平巷、斜巷及机电硐室

MHJYV(HUJYV)

矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套加强型通信电缆

7/0.28(三钢四铜)

用于平巷、斜巷，有较好的抗拉强度

MHYBV(HUYBV)

矿用聚乙烯绝缘、镀锌钢丝编织铠装、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆

5-50

1/0.8

用于机械冲击较高的平巷、斜巷

MHYAV(HUYAV)

矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆

10-100

1/0.81/1.0

用于较潮湿的斜井和平巷作通信线

MHYA32(HUYA32)

矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、镀锌钢丝铠装、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆

用于煤矿竖井或斜井作通信线

矿用信号电缆主要电气性能:

项目

单位

MHYV

MHJYV

MHYBV,MHYAV,MHYA32

7/0.28

7/0.28

1/0.8

1/1.0

+20 导线直流电阻

/km

45

73

36.7

25.8

固有衰减(800~1000HZ)

dB/km

1.1

1.30

0.95

0.7

+20 导线绝缘电阻

M .km

3000

线对工作电容 ( 800~1000HZ )

uF/km

0.06

远端串音衰减 ( 800~1000HZ )

70

电感 ( 800~1000HZ )

mH/km

800

耐交流工频电压

-

1.5KV/1min通过

电流电阻差

环阻的2%

工作条件:

- 电缆使用环境温度-40 ~ +50
- 电缆敷设温度 -10
- 在25 时的温度 95%
- 电缆敷设时弯曲半径：MHYV型电缆 10倍电缆外径 其余型号电缆 15倍电缆外径

矿用通信电缆外径

规格对数 × 根数 × 导体直径

MHYV(HUYV)

MHYJV(HUJYV)

1 × 2 × 7/0.28

7.1

7.1

4 × 1 × 7/0.28

7.3

5 × 2 × 7/0.28

11.3

10 × 2 × 7/0.28

规格对数 × 根数 × 导体直径

MHYBV(HUYBV)

MHYAV(HUYAV)

MHYA32(HUYA32)

3 × 2 × 0.8

-

14

-

$$5 \times 2 \times 0.8$$

15.3

16

18

$$10 \times 2 \times 0.8$$

17.6

18.5

22

$$20 \times 2 \times 0.8$$

21.4

20

24

$$30 \times 2 \times 0.8$$

25.5

25

26

$$50 \times 2 \times 0.8$$

30.2

29

33

$$80 \times 2 \times 0.8$$

36

39