

# 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用电力电缆 矿井中电能传输线路

产品名称	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用电力电缆 矿井中电能传输线路
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:天联牌控制电缆 型号:矿用电力电缆 产地:大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

MHYA32矿用铠装通信电缆，钢丝铠装电缆矿用铠装通信电缆，钢丝铠装电缆，MHYA32钢丝铠装电缆，MHYA32矿用铠装通信电缆，钢丝铠装电缆矿用铠装通信电缆，钢丝铠装电缆，矿用通信电缆执行标准:MT818.14-1999简要说明：命名代号：· 煤矿用通信电缆.....MH（HU）· 铜质线芯.....省略· 聚乙烯绝缘.....Y· 铝聚乙烯粘结护层.....A· 聚乙烯内护套.....省略· 蓝阻燃聚氯乙烯护套.....V· 钢丝铠装蓝阻燃聚氯乙烯外护套.....32

MVV矿用电缆报价MVV阻燃电缆3x1.5 MVV矿用电缆报价MVV阻燃电缆3x1.5。矿用电源电缆MVV3X1.5 矿用通信电缆MHYV型号,MHYVR矿用阻燃通信电缆MHYVR矿用通信电缆 矿用通信电缆；天联牌MVV3X1.5矿用电缆,天联牌MVV3X15矿用电缆。矿用电力电缆:MVV,MVV22,MVV32,MYJV,MYJV22,MYJV32

MVV电缆MVV22电缆 煤矿用电力电缆的型号选择我厂可根据客户要求生产矿用电力电缆我厂长期供应各种型号规格矿用控制电缆，

，矿用橡套电缆

MVV 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用电力电缆 矿井中电能传输线路，但不能承受机械外力作用

主要型号、名称、规格及其用途:

### 三、载流量

1、空气中敷设时，不同环境下下载流量校正系数

## 环境温度

20

25

35

40

45

## 校正系数

1.12

1.06

0.94

0.87

0.79

## 2、直埋敷设，不同环境下下载流量校正系数

15

20

30

## 校正系数

1.11

1.05

0.88

## 四、技术参数

标称截面(mm)

20 时导体电阻( /km)

长期连续负荷允许载流量(A)

RVVZ(无铠装)

RVVZ22(铠装)

1芯

2芯

3芯/3+1芯

1芯

3芯/3+1芯

1.5

13.3

28

20

28

2.5

7.98

36

26

36

4

4.95

47

37

30

46

38

31

6

3.3

60

44

37

60

45

38

10

1.91

83

61

53

83

62

54

16

1.21

109

82

69

109

84

70

25

0.78

138

104

89

138

106

91

35

0.554

173

127

109

173

130

111

50

0.386

207

155

132

207

158

135

70

0.272

264

190

167

264

194

170

95

0.206

322

242

213

322

247

217

120

0.161

374

282

242

374

288

246

150

0.129

431

282

431

328

287

185

0.106

495

368

322

495

375

327

240

0.0801

587

587

300

0.0641

673

673

注：1、空气中敷设，周围环境温度30 2、直埋敷设，周围环境温度25 3、单根电缆敷设

## 五、适用范围比较

RVVZ - 阻燃，软动力电缆，易弯曲，适用于机房配电系统内部连接，也可作移动电缆使用。

VV - 不阻燃，硬动力电缆，不易弯曲，适用于固定敷设。

ZR-VV - 阻燃，硬动力电缆，不易弯曲，适用于固定敷设。

## RVVZ-1000V选用参数

规格/1芯(mm<sup>2</sup>)

参考外径 (mm)

参考重量(kg/km)

2.5

6.1

58

4.0  
7.1  
53  
6.0  
8.1  
110  
10  
9.4  
165  
16  
11.3  
240  
25  
13.2  
350  
35  
14.3  
460  
50  
17.5  
650  
70  
18.9  
850  
95  
21.2



1120

120

23.2

1380

150

27.9

1750

185

28.5

2110

240

32.2

2680

300

34.5

规格/2芯(mm<sup>2</sup>)

10.5

120

4

11.7

160

6

14.4

17.2

360

21.0

530

24.0

750

26.6

1000

33.0

1420

36.2

1850

40.6

2460

44.4

3040

54.0

3900

56.0

4600

62.4

5910

规格/3芯(mm<sup>2</sup>)

11.1

150

12.4

215

15.3

315

18.2

480

22.3

700

26.4

1060

28.4

1410

35.6

2020

38.8

2670

43.5

3520

47.8

4380

58.3

5600

60.0

6700

67.0

8300

规格/(mm<sup>2</sup>)

3\*4+2.5

13.3

260

3\*6+4

17.0

410

3\*10+6

19.9

680

3\*16+10

23.5

3\*25+16

28.1

1200

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 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 10-100 1/0.81/1.0 用于煤矿竖井或斜井作通信线 MHJYV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1×2 2×2

煤矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYA32钢丝铠装电缆，MHYA32矿用铠装通信电缆，钢丝铠装电缆