

## 矿用通信拉力电缆MHBV-7-1结构

产品名称	矿用通信拉力电缆MHBV-7-1结构
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

矿用通信拉力电缆MHBV-7-1结构：

1电源线；2信号线；3软铜编织；4聚酯薄膜；5聚氯乙烯内衬层；6镀锌钢丝编织铠装层；7聚氯乙烯总护套；8填充绳；9聚氯乙烯护套；10聚酯/铝复合膜。

矿用通信拉力电缆MHBV-7-1主要性能：

型号

线芯

名称

芯数

×

截面

mm<sup>2</sup>

导电线芯

低密度聚乙烯绝缘

阻燃聚氯乙烯护套

根数/直径mm

标称外径mm

标称

厚度

mm

\*\*\*薄厚度mm

外径

mm

标称厚度

mm

\*\*\*薄

厚度mm

外径

mm

MHYBV-7-1

电源线

2 × 2.5

49/0.26

2.2

1.05

0.8

4.30 ± 0.15

2.20

1.70

18.5 ± 0.5

信号线

5 × 0.75

42/0.15

1.2

0.60

0.45

$2.40 \pm 0.10$

MHYBV-7-2

电源线

$2 \times 4$

75/0.26

2.6

0.85

0.65

$4.30 \pm 0.15$

2.20

1.70

$18.5 \pm 0.5$

信号线

$3 \times 0.75$

42/0.15

1.2

0.60

0.45

$2.40 \pm 0.10$

$2 \times 1.0$

56/0.15

1.3

0.60

0.45

2.50 ± 0.10

MHYBV-5

电源线

2 × 2.5

49/0.26

2.2

0.60

0.45

3.40 ± 0.10

2.20

1.70

13.5 ± 0.3

信号线

3 × 0.5

28/0.15

1.0

0.60

0.45

2.20 ± 0.10

产品用途：矿用通信拉力电缆MHBV-7-1适用于KTC通讯控制保护系统中配套用的煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆。主要用于煤矿井下通讯控制装置，煤矿井下采区胶带机保护控制装置，煤矿井下采区工作面通信控制装置等系统；MHBV 1X4X7/0.43;MHBV 1 × 4 × 7/0.28 MHBV 1 × 4 × 7/0.37 MHBV 1 × 4 × 7/0.43 MHV 1 × 4 × 7/0.52

MHBV 1 × 2 × 7/0.28MHBV 1 × 2 × 7/0.37 MHBV 1 × 2 × 7/0.43 MHBV 1 × 2 × 7/0.52

MHBV 1 × 4 × 7/0.28 MHBV 1 × 4 × 7/0.37 MHBV 1 × 4 × 7/0.43 MHBV