

MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

产品名称	MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:通信电缆 RVVP:MHYV, 矿用 大城:护套通信电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

4、电缆型号、名称及使用范围 型号名称使用范围

KVV聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下。KVVP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，具有防干扰能力。KVVP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套软控制电缆敷设在室内移动要求柔软等场合。KVVRP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽软控制电缆同上具有防干扰能力。

KVVP2聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套铜带绕包屏蔽控制电缆同上。
KVV22聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套内钢带铠装控制电缆敷设在室

产品型号：MHYV|MHYVR|MHYAV|MHJYV|MHYVP|MHYVRP|MHYBV|MHY32|MHYA32|MHYV32|

执行标准: MT818.14-1999 Q/TY1002-2004 Q/TY1001-2009 Q/TY1002-2009。

产品型号、规格及用途：

- 1) MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆， $(1 \times 2、2 \times 2、1 \times 4、5 \times 2) \times 7/0.28\text{mm}$ ， $1 \times (2 \sim 7) \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ 、 $(2 \sim 10) \times 2 \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ ；用于平巷、斜巷及机电硐室。
- 2) MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆； $1 \times (2 \sim 7) \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ 、 $(2 \sim 10) \times 2 \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ ；用于对柔软性要求较高平巷、斜巷及机电硐室。
- 3) MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆； $1 \times (2 \sim 7) \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ 、 $(2 \sim 10) \times 2 \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ ；用于有屏蔽要求平巷、斜巷及机电硐室。
- 4) MHYVRP煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆； $1 \times (2 \sim 7) \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ 、 $(2 \sim 10) \times 2 \times (0.5 \sim 1.5) \text{mm}^2$ ；用于对柔软性要求较高并有屏蔽要求平巷、斜巷及机电硐室。

5) 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，(20×2、30×2、50×2)×(0.5mm, 0.6mm, 0.7mm, 0.8mm, 0.9mm, 1.0mm) 用于较潮湿的斜井和平巷。

6) MHJYV煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆；(1×2、2×2)×(4/0.28mm铜线+3/0.28mm钢线)；用于机械损伤较高的平巷和斜巷。

1

BX-122P

RVVP

2*0.3

16/0.15

2

BX-123P

2*0.5

16/0.20 28/0.15

3

BX-124P

2*0.75

24/0.20 42/0.15

4

BX-125P

2*1

32/0.20

5

BX-126P

2*1.5

30/0.25 48/0.20

6

BX-127P

2 * 2.5

49/0.25 78/0.20

7

BX-132P

3 * 0.3

8

BX-133P

3 * 0.5

9

BX-134P

3 * 0.75

10

BX-135P

3 * 1

11

BX-136P

3 * 1.5