

MHYSV 10*2*0.8国标矿用通信电缆 矿用监控电缆 传感器电缆

产品名称	MHYSV 10*2*0.8国标矿用通信电缆 矿用监控电缆 传感器电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	1.80/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:MHYSV 10*2*0.8 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

MHYSV 10*2*0.8国标电缆 矿用通信电缆

产品名称：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

规格型号：MHYSV(5、10、20、30、50、80、100)×2(1/0.8mm)

标志编号：MIA140254

执行标准：MT818.14-1999,Q/TY1004-2013

本产品具有适用于矿井环境的机械强度、耐潮湿、防静电和阻燃等特性。主要用于较潮湿的斜井和平巷作通信线；在-30 ~ 60 的环境条件下，煤矿用通信电缆MHYSV的机械和电气性能均保持不变。

我公司主要经营煤矿用阻燃通信电缆 MHYV MHYVP MHYVR MHYSV MKVV32
MKVV22矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-1 MHYBV-7-2
MHYBV-5矿用控制电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计算机电缆

一、 矿用通信电缆MHYSV MHYS32执行标准；MT818.14-1999

二、 电缆型号及名称：

MHYSV—煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘接护层聚氯乙烯护套通信电缆；

MHYS32—煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘接护层聚氯乙烯护套通信电缆

三. 矿用通信电缆MHYSV产品用途：

MHYSV MHYS32—用于较潮湿的斜井或平巷。

四. 产品主要性能指标，在20℃时符合下表要求：

型号

规格

导体结构

根数/单根导体直径mm

导体直流电阻

(Ω/Km)

固有衰减

(dB/Km)

绝缘电阻

(M Ω/Km)

工作电容

(uF/Km)

MHYSV

5×2

1/0.8

38

1.10

3000

0.06

MHYSV

20 × 2

30 × 2

50 × 2

1/0.8

36.7

0.95

MHYSV

30 × 2

50 × 2

80 × 2

100 × 2

1/0.8

36.7

0.95

表1 mm

型号

规格

导体结构

根数/单线标称直径

绝缘标称厚度

外护套标称厚度

电缆外径

MHYSV

1 × 2

1/0.8

0.45

1.6

7.1

2 × 2

0.45

1.6

8.6

1 × 4

0.45

1.6

8.0

5 × 2

0.45

1.6

11.5

MHYSV

20 × 2

0.35

6

1.5

2.0

23.4

20 × 2

1/0.8

0.35

6

1.5

2.0

23.4

20 × 2

0.35

6

1.5

2.0

23.4

30 × 2

0.35

6

2.0

2.0

27.4

50 × 2

0.35

6

2.0

2.0

32.6

80 × 2

0.35

6

2.0

2.2

38

100 × 2

0.35

6

2.0

2.4

41