

# 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套通信电缆

产品名称	矿用聚乙烯绝缘阻燃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	品牌:天联护套通信电缆 型号规格:MHYAV 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天津电缆厂出售矿用通信电缆MHYV1 × 2 × 7/0.43

天津电缆厂您生产优质的MHYV 5x2x0.75矿用通信电缆，并可提供MHYV 5x2x0.75电缆价格和MHYV 5x2x0.75电缆直径（外径）咨询服务 购买我厂的矿用通信电缆可享受三包服务 表4  
MHYV型煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆 规格 导体种类 绝缘标称厚度 mm  
外护套标称厚度 mm 电缆外径 mm MHYV 1x2x0.75 1 0.5 1.6 8.5 MHYV 1x2x0.75 2 0.5 1.6  
8.5 MHYV 1x2x1.0 1 0.5 1.6 8.7 MHYV 1x2x1.0 2 0.6 1.6 9.2 MHYV 1x2x1.5 1 0.5 1.6 9.0 MHYV 1x2x1.5 2  
0.6 1.6 9.8 MHYV 1x3x0.75 1 0.5 1.6 8.5 MHYV 1x3x0.75 2 0.5 1.6 8.8 MHYV 1x3x1.0 1 0.5 1.6 9.0 MHYV  
1x3x1.0 2 0.6 1.6 9.6

MHYV 1x3x1.5 1 0.5 1.6 9.4

MHYV,MHYVR6芯 7芯 8芯矿用信号电缆 矿用监控电缆

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.执行标准：MT818.14-1999电缆规格、型号及用途：

型号	名称	适用范围
MHYV (HUYV)	矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆	用于矿场平巷、斜巷及机电 号传输
MHJYV(HUJYV)	矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套加强型通信电缆	用于机械损伤较高平巷和斜
MHYBV(HUYBV)	矿用聚乙烯绝缘、镀锌钢丝编织铠装、阻燃聚氯乙烯	用于机械冲击较高的平巷和

	护套通信电缆	
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	用于电场干扰较大较潮湿的斜巷信号传输
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	用于竖井和斜井

命名代号:

代号	名称	
MH	煤矿用阻燃通信电缆	
省略	铜质线芯	
T	聚乙烯绝缘	
A	铝—聚乙烯粘结护套	聚乙烯内护套
B	编织铠装	
V	聚氯乙烯护套	
32	细圆钢丝铠装、聚氯乙烯外被层	

电缆的使用特性: 电缆导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ; 月平均相对湿度为 95% (+25 时) 电缆允许附设与安装的温度应不大于-10 电缆小弯曲半径: MHYV、MHJV型电缆为电缆外径的10倍, 其它型号的电缆为外径的15倍。煤矿用通信电缆生产范围与技术参数表格一;

对数 × 根数 × 导体直径	MHYV(HUYV)	MHYJV(HUJV)
1 × 2 × 7/0.28	7.1	
4 × 1 × 7/0.28	7.3	
5 × 2 × 7/0.28	11.3	
10 × 2 × 7/0.28	-	

表格二;

MHYBV(HUYBV)

MHYJV(HUYJV) MHYAV(HUYAV)

3 × 2 × 0.8	19	10	15
5 × 2 × 0.8	15.73	10	28
10 × 2 × 0.8	12.16	12.35	32
20 × 2 × 0.8	21.4	20	24
30 × 2 × 0.8	25.58	25	26
50 × 2 × 0.8	30.2	29	33

产品表示方法如: 具有30个对绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆; 表示为: MHYA32

30 × 2具有1个星绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆, 表示为: MHYV 1 × 4