

# 七芯拉力电缆MHYBV-7-1矿用电缆带接头

产品名称	七芯拉力电缆MHYBV-7-1矿用电缆带接头
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:天联牌电线电缆 型号规格:MHYBV-7-1 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

七芯拉力电缆MHYBV-7-1矿用电缆带接头

MHYAV-矿用通讯电缆 - 矿用通信电缆 - 矿用信号电缆

一 . 执行标准 ; MT818.14-1999

二 . 电缆型号及名称 :

MHYV — 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆 ;

MHYAV — 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘接护层聚氯乙烯护套通信电缆 ;

MHYA32 — 煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘接护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆。

三 . 产品用途 :

MHYV — 用于平巷斜巷及机电硐室。

MHYAV — 用于较潮湿的斜井或平巷。

MHYA32 — 用于斜井或竖井。

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	导体直流电阻固有衰减	绝缘电阻	工作电容	
		根数/单根导体直径	( /Km )	( dB/Km )	( M /Km )	( uF/Km )

		mm	)	)	)		
MHYV	1×2					20×2	30×2
	2×2	7/0.28	45	1.10	3000	0.06	30×2 80×2
	1×4					MHYAV	50×2
	5×2						1/0.8 36.7 0.95
						MHYA 32	

五. 电缆结构符合表1~表3的要求:

表1 mm

规格 绝缘标称厚度 外护套标称厚度 电缆外径

根数/单线  
标称直径

1×2		0.45	1.6	7.1
2×2	8.6			
1×4	8.0			
5×2	11.5			

表2 mm

型号	规格	导体结构	绝缘 标称厚度	铝-聚乙烯粘接 护层重叠宽度	内护套	外护套	电缆外 径
	20×2		0.35	6	1.5	2.0	23.4
	30×2		27.4				
	50×2		32.6				

表3

mm

型号	导体结构	绝缘	铝-聚乙烯 粘接护层 重叠宽度	内护套	镀锌铠 装 钢丝直 径	外护套
	30×2		0.35	0.6	2.0	1.6 2.5
	50×2		0.35	37.3		
	80×2		0.35	2.2	2.0	43.0
		1/0.8				

## 六．电缆的安装与敷设：

- 1．电缆长期允许工作温度为-40 ~ +50 ，月平均相对湿度为95%（+25 时）；
- 2．电缆允许敷设与安装的温度应不低于-10 ；
- 3．电缆\*小弯曲半径：MHYV型为电缆外径的10倍，其他型号为外径的15倍。

## 七．电缆的运输和贮存及注意事项：

电缆适用于水.陆.空一切运输工具，在运输储存过程中应注意：

- 1．防止水分侵入电缆；
- 2．防止严重弯曲及其他机械损伤；
- 3．防止高温及阳光下暴晒；
- 4．电缆吊装应使用专用吊装设备，严禁平吊线盘或直接从高空推卸电缆。

矿用通信电缆 煤矿用电缆 七芯拉力电缆 MHYBV-7-1 矿用电缆带接头