

# MHY32用于平巷竖井或斜井作主信号传输

产品名称	MHY32用于平巷竖井或斜井作主信号传输
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

MHY32用于平巷竖井或斜井作主信号传输;矿用监控线MHYVR1\*4\*7/0.52MHYBV  
 1\*4/7/0.43 1\*4\*7/0.52矿用监控线 ; 瓦斯监控探头线; 监控传输电缆瓦丝监控线-信号线-瓦丝监控线-  
 信号线MHYV 2X2+2X1 MHYVP 1X2X1 MHYVP1X4X1 MHYV MHYVP 1\*8\*7/0.37 MHYVP 1\*8\*7/0.43,  
 MHYVP 2X2X0.75 MHYV 2X2X0.75, MHYVP 2X2X7/0.43 2X2X7/0.28 2X2X7/0.37 2X2X7/0.52 MHYVP  
 1\*10\*7/0.37 MHYVP 1\*10\*7/0.43, MHYVP 1\*20\*7/0.43, MHYVP 1×6×7/0.43,瓦丝监控线 MHYVP  
 1×6×7/0.52 瓦丝监控线-信号线-瓦丝监控线-信号线-瓦丝监控线-信号线 MHYV 1×4×7/0.28 MHYV  
 1×4×7/0.37 MHYV 1×4×7/0.43 MHYV 1×4×7/0.52 MHYV 1×2×7/0.28 MHYV 1×2×7/0.37 MHYV  
 1×2×7/0.43 MHYV 1×2×7/0.52 MHYVR 1×4×7/0.28 MHYVR 1×4×7/0.37 MHYVR 1×4×7/0.43  
 MHYVR 1×4×7/0.52 MHYVR 1×2×7/0.28 MHYVR 1×2×7/0.37 瓦丝监控线MHYVR1×2×7/0.43  
 MHYVR 1×2×7/0.52 瓦丝监控线-信号线 MHYVRP 1×2×7/0.28 MHYVRP 1×2×7/0.37  
 MHYVRP1×2×7/0.43 MHYVRP 1×2×7/0.52 PUYVR 1×2×7/0.28 PUYVR 1×2×7/0.37 PUYVR  
 1×2×7/0.43 PUYVR 1×2×7/0.52 PUYVRP 1×2×7/0.28 瓦丝监控线PUYVRP 1×2×7/0.37 PUYVRP  
 1×2×7/0.43 PUYVRP 1×2×7/0.52 瓦丝监控线-信号线 MHYV 1×6×7/0.28 MHYV 1×6×7/0.37 MHYV  
 1×6×7/0.43 MHYV 1×6×7/0.52 MHYV 1×6×7/0.28 MHYV 1×6×7/0.37瓦丝监控线 MHYV 1×6×7/0.43  
 MHYV 1×6×7/0.52 MHYVR 1×6×7/0.28 MHYVR 1×6×7/0.37 MHYVR 1×6×7/0.43 MHYVR  
 1×6×7/0.52矿用监测电缆 - 瓦斯监测电缆产品规格 :

标称截面：0.75mm 1mm 1.5mm

型号	导体种类	规格
MHYV	1.2	1X2 ~ 1X7 2X2 ~ 10X2
MHYVR	5.6	1X2 ~ 1X7 2X2 ~ 10X2
MHYVP	1.2	1X2 ~ 1X7 2X2 ~ 10X2
MHYVRP	5.6	1X2 ~ 1X7

MHY32

1.2

2X2 ~ 10X2

1X3 ~ 1X7

2X2 ~ 19X2

产品用途：MHYV：用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设；MHYVR：用于矿场作普通信号传输，可移动使用；MHYVP：用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设；MHYVRP：用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软；MHY32：用于平巷，竖井或斜井作主信号传输。

主要技术指标应符合下表要求：

型号	导体组成	20 直流电阻 / km	20 绝缘电阻M /km	工作电容 uF/km	电感 uH/km
MHYV	42/0.15 (0.75mm)	26.0			
	32/0.20 (1.0mm)	19.5			
MHYVRP	48/0.20 (1.5mm)	13.3			
			5000	0.10	800

全国电缆免费咨询;订购电话：0316-5960132

诚心 + 诚信 + 专心 + 精心 = 客户省心 销售订购电话：0316-5960132：手机：15932637551

厂家直销，价格优惠，质量可靠，联系人；王妹尊