

# 天津市电缆总厂生产矿用通信电缆MHYSV产品

产品名称	天津市电缆总厂生产矿用通信电缆MHYSV产品
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:聚乙烯绝缘钢 MHYSV:护套通信电缆 大城:MHYS32
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

JYPV	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽集散型仪表信号电缆	
JYPVP	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏总屏集散型仪表信号电缆	
JYP2V	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽集散型仪表信号电缆	
JYP2VP2	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号电缆	
JYP3V	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带分屏蔽集散型仪表信号电缆	
JYP3VP3	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带分屏及总分屏集散型仪表信号电缆	
JYJPV	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽集散型仪表信号电缆	
JYJPVP	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线（镀锡铜线）编织分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号电缆	
JYJP2V	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽集散型仪表信号电缆	
JYJP2VP2	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽及总分屏蔽集散型仪表信号电缆	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带分屏蔽集散型仪表信号电缆
JYJP3VP3	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑	

复合带分屏蔽及总屏蔽集散型仪表  
信号电缆

KYVPL23、KYVP2/23、KYVP23、KYVRP23、KYV33、KYV33P、KYV33P2、KYV33PL、KYV33P3、KYVP  
L33、KYVP2/33、KYVP33、KYVRP33、KVVPR22、KVVPR29、KVVPR32、KVVPR33、KVV22RP、KVV  
22PR、KVVPR2/22、KVVPR1/22、KYJV22、KYJV22P、KYJV22P2、KYJV22PL、KYJV22P3、KYJVPL22、K  
YJVP2/22、KYJVP22、KYJVRP22、KYJV29、KYJV29P、KYJV29P2、KYJV29PL、KYJV29P3、KYJVPL29、  
KYJVP2/29、KYJVP29、KYJVRP29、KYJV32、KYJV32P、KYJV32P2、KYJV32PL、KYJV32P3、KYJVPL32  
、KYJVP2/32、KYJVP32、KYJVRP32、KYJV23、KYJV23P、KYJV23P2、KYJV23PL、KYJV23P3、KYJVPL2  
3、KYJVP2/23、KYJVP23、KYJVRP23、KYJV33、KYJV33P、KYJV33P2、KYJV33PL、KYJV33P3、KYJVPL  
33、KYJVP2/33、KYJVP33、KYJVRP33、

2：计算机铠装电缆、计算机屏蔽铠装电缆等，型号有：DJYPVP22、DJYVP22、DJYVP22、DJVPVP22、  
DJVPV22、DJVVP22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJVPVPR22、DJVPVPR22、DJVVPR22、DJ  
YVPR22、DJYVPR22、DJYRVP22、DJVPVPR22、DJVPRV22、DJVVRP22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、  
DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22、DJYVPR22

MHYSV电缆矿用通信电缆MHYSV的详细资料：

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；

—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	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	( Ω/Km )	( dB/Km )	( M Ω/Km )	( uF/Km )

		径mm			)	)		
MHYSV	5 × 2	1/0.8		38	1.10	3000	0.06	
								20 × 2
								30 × 2
								50 × 2
	30 × 2						36.7	
	80 × 2						0.95	
	100 × 2							