

# HPVV HJVVP 30\*2\*0.5 0.4配线电缆

产品名称	HPVV HJVVP 30*2*0.5 0.4配线电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:HPVV HJVVP 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

## 产品详情

MHYVR (PUYVR) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用。

MHY32 (PUYV39-1) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输。

MHYV (PUYV) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设。

MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52 (1~10对、1×4) 聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。

MHYVP (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) ×7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。

矿用控制电缆MKVV|矿用控制电缆MKVV22|矿用控制电缆MKVV32|矿用控制电缆MKVVVR|矿用控制电缆MKVVVRP|矿用控制电缆MKVVP|矿用控制电缆MKVVP2  
矿用控制电缆|煤矿用控制电缆|矿用阻燃控制电缆  
矿用控制电缆型号：MKVV|MKVV22|MKVV32|MKVVVR|MKVVVRP|MKVVP|MKVVP2  
铠装矿用控制电缆：MKVV22|MKVV32 屏蔽矿用控制电缆：MKVVP|MKVVVRP|MKVVP2  
矿用控制电缆执行标准：MT818-1999

全聚氯乙烯配线电缆和局用电线 HJVVP HJVVP HPVV

1、产品执行标准：GB11327-89。

2、用途：用作短距离的信号传输。

### 3、产品型号规格及范围：

HPVV 0.4-0.8mm 5-400对适用于线路的始端和终端，供连接市内电话电缆至分线箱或配线架之用。

HJVV HJVVP

0.4-0.8mm 5芯-200芯用于配线架至交换机或交换机内部各级机器间连接等（包括农村电话局用）。

### 4、使用特性：

电缆敷设环境温度不低于-5。

电缆的弯曲半径不得低于电缆外径的20倍。

HPVV 5 \* 2 \* 0.4|HPVV 5 \* 2 \* 0.5|HPVV 5 \* 2 \* 0.6|

产品参考标准GB11016-89和企业标准；

内导体使用单支或多支裸铜组成。

应用：室内外电话布线。

HPVV型聚丙烯绝缘聚氯乙烯护套电话线的综合数据

规格	绝缘厚度mm	绝缘外径mm	外形尺寸mm		20 时导体电阻最大值/km
			下限	上限	
HPVV 2 × 1/0.4	0.25	0.90 ± 0.02	2.6	3.2	148
			2.00 × 3.3	2.40 × 3.90	
HPVV 2 × 1/0.5	0.25	1.0 ± 0.02	2.8	3.5	95.0
			2.00 × 3.5	2.50 × 4.0	
HPVV 4 × 1/0.4	0.25	0.90 ± 0.02	3.2	4.0	148.0
HPVV 4 × 1/0.5	0.25	1.0 ± 0.02	3.5	4.6	95.0
HPVV 6 × 1/0.4	0.25	0.90 ± 0.02	3.6	4.8	148

