

# 直埋于地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 直埋于地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号     |
| 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<br>型号:充油电缆<br>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

通信电缆型号：HYA;HYA22;HYA23;HYA53;ZRC-HYA;ZRC-HYA53;WDZ-HYA；

充油通信电缆：HYAT;HYAT23;HYAT53;HYAT22;HYAT;ZRC-HYAT;WDZ-HYAT;ZR-HYAT53;

-索道通信电缆型号：HYAC，HYAC

铠装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23

室内通信电缆-配线电缆-HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22

市内通信电缆执行标准：YD/T322-1996

HYA市内通信电缆（广泛使用于城域网通信网络建设中，以架空和管道安装为主，主要传输音频信号）  
HYAT填充式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，以管道安装为主，有阻水效果，无须充气保护，主要传输音频信号）  
HYAC自承式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，架空安装，施工方便，主要传输音频信号）  
HYAT53填充式铠装电缆（使用于城域网通信网络建设的复杂环境中，直埋于

地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号)

### 充油电缆HYAT的详细介绍

#### HYAT 市内通信电缆（主要技术指标）

| 电缆芯数（规格）          | 电缆线芯芯直径（mm） | 绝缘偏心（mm） | 成品电缆外径（mm） | 绞合节距（mm）   | 近端串音衰减                | 远端串音防卫度     | 备注            |
|-------------------|-------------|----------|------------|------------|-----------------------|-------------|---------------|
| HYAT5 × 2 × 0.4   | 0.405       | 0.02     | 8.2        | 31.7-119.5 | 10对电缆内线对的全部组合（M-S）    | 任意组合        | 绝缘结构为：实心聚烯烃绝缘 |
| HYAT10 × 2 × 0.4  | 11.5        |          |            |            | 53；                   |             |               |
| HYAT20 × 2 × 0.4  | 13.5        |          |            |            | 12对、13对               | 58          |               |
| HYAT30 × 2 × 0.4  | 15.0        |          |            |            | 子单位间线对间的全部组合（M-S）     | 基本单位内或30对   |               |
| HYAT50 × 2 × 0.4  | 17.0        |          |            |            | 54                    | 电缆内线对间的全部组合 |               |
| HYAT100 × 2 × 0.4 | 22.5        |          |            |            | 20对、30对               | 69          |               |
| HYAT200 × 2 × 0.4 | 28.0        |          |            |            | 电缆及基本单位内线对间的全部组合（M-S） | 58          |               |
| HYAT300 × 2 × 0.4 | 32.5        |          |            |            | 全部组                   |             |               |
| HYAT400 × 2 × 0.4 | 36.5        |          |            |            | 合（M-S）                |             |               |
| HYAT600 × 2 × 0.4 | 42.5        |          |            |            | 58                    | 12对         |               |
| HYAT800 × 2 × 0.4 | 49.0        |          |            |            | 相邻子单位内线对的全部组合（M-S）    | 13对         |               |
|                   |             |          |            |            | 63                    | 子单位内及10对    |               |
|                   |             |          |            |            |                       | 20对         |               |
|                   |             |          |            |            |                       | 电缆内线对间的全部组合 |               |
|                   |             |          |            |            |                       | 68          |               |
|                   |             |          |            |            |                       |             |               |

31.7-119.5 钢丝编织橡胶护套连接器  
 MHYVRP\_ 橡胶护套连接器  
 MHYV1 × 2 矿用橡胶护套连接器  
 × 7/0.37煤矿用通信电缆  
 产品特点：适用于机械损伤和机械冲击都较强的煤矿井下。该连接器具有较好的伸缩性能、较小的弯曲半径和较高的抗剪切强度，插头可做350°旋转，便于安装。  
 价格详细资料：【M HYVRP 1 × 2 × 7/0.37】M 品适用于连接煤矿中矿井液压支架电液控制系统

通信电缆价 本安电路，作普  
格和直径（ 通信号传输。1  
外径）查寻 、额定电压：36  
天联MHYV V及以下2、连接  
RP1×2×7/ 器的长期允许工  
0.3电缆生产 作温度：-20 ~  
厂产品型号: +50 。3、连接  
MHYVRP1 器允许敷设与安  
×2×7/0.37 装的温度：应不  
产品展商:天 低于-10 。4、  
津市电缆总 连接器小弯曲半  
厂分厂简单 径：胶管外径的  
介绍我厂为 10倍。适用范围  
您生产优质 ：允许使用于空  
的MHYVRP 气中有爆炸危险  
1×2×7/0.3 的气体及电尘埃  
矿用通信电 的煤矿井中，可  
缆，并可提 用于机械冲击较  
供MHYVRP 高的平巷和斜巷  
1×2×7/0.3 。注：长度可根  
电缆价格和 据客户需要而定  
MHYVRP1 。护套连接器  
×2×7/0.3电 橡胶护套连接器  
缆直径（外 矿用橡胶护套连  
径）咨询服 接器 钢丝连接器  
务，购买我 产品特点：适用  
厂的MHYV 于机械损伤和机  
RP1×2×7/ 械冲击都较强的  
0.3矿用通信 煤矿井下。该连  
电缆可享受 接器具有较好的  
三包服务。 伸缩性能、较小  
的弯曲半径和较  
高的抗剪切强度  
，插头可做350°  
旋转，便于安装。  
技术参数：本产  
品适用于连接煤  
矿中矿井液压支  
架电液控制系统  
本安电路，作普  
通信号传输。1  
、额定电压：36  
V及以下2、连接  
器的长期允许工  
作温度：-20 ~  
+50 。3、连接  
器允许敷设与安  
装的温度：应不  
低于-10 。4、  
连接器小弯曲半  
径：胶管外径的

10倍。适用范围  
：允许使用于空  
气中有爆炸危险  
的气体及电尘埃  
的煤矿井中，可  
用于机械冲击较  
高的平巷和斜巷  
。注：长度可根  
据客户需要而定。