

# 充油音频电缆HYAT充油通信电缆 上-海厂家

产品名称	充油音频电缆HYAT充油通信电缆 上-海厂家
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	18533668066 18533668066

## 产品详情

充油音频电缆HYAT充油通信电缆 上-海厂家

产品描述充油音频电缆HYAT充油通信电缆 上-海厂家

HYAT为铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆，结构为铜心经过绝缘的导线被扭绞成线对，由线对绞合成缆芯，铝塑复合带纵包沾挡潮层再加聚乙烯护套成缆。石油膏填充，有阻水效果。主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下，也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。

产品特点充油音频电缆HYAT充油通信电缆 上-海厂家

导线：退火裸铜线，铜线直径为0.40，0.50，0.60，0.70，0.80，0.90mm。

绝缘材料：高密度聚乙烯，按照国际色谱标明绝缘线的颜色。

绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距扭绞成对，并采用规定的色谱组合以识别线对；降低了线对间的相互干扰串音，功率损耗小。

护套材料：聚乙烯PE护套。

电气性能充油音频电缆HYAT充油通信电缆 上-海厂家

直流电阻:20 ,0.4 148 /km 0.5 95.0 /km 0.6 65.8 /km 0.8 36.6 /km。

绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿。

绝缘电阻：每根芯线与其他线芯接地，充油电缆大于3000M .km。

工作电容：平均值  $52 \pm 2\text{nF/km}$ 。

远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km。

#### 使用温度

-30 ~ +60 。

#### 适用范围

使用于城域网通信网络建设中，以管道、架空安装为主，主要用于管道敷设，并具有防腐作用。