

# HYAT HYA23 50\*2\*0.4通信电缆

产品名称	HYAT HYA23 50*2*0.4通信电缆
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:HYAT 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

铠装通信电缆型号：HYA53、HYAT53、HYA23、HYV22、HYA22（防鼠、地埋）

铠装通信电缆用途：铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增加电缆的机械强度，提高防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的电话电缆。可以采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。 铠装通信电缆结构：

1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆。 2、铠装通信电缆机械保护层：53型采用0.15mm厚的轧纹钢带，纵包于基本电缆之上，两边搭接。钢带表面经涂塑处理，以防腐蝕和水份侵入。 23，22型采用双层钢带绕包也有相似的性能。

3、铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚氯乙烯护套。护套厚度可取决于基本电缆外径。充油通信电缆型号HYAT 铠装充油电缆 HYAT22 HYYT23 HYAT23 HYAT53

充油电缆执行标准：YD/T322-1996 充油电缆结构特点：HYAT型市内通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。 充油电缆主要电气性能：

1. 充油电缆直流电阻:20 ,0.4 148 0.5 95.0 0.6 65.8 0.8 36.6
2. 充油电缆绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿
3. 充油电缆绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYAT电缆大于3000M .km。
4. 充油电缆工作电容：平均值 52 ± 2nF/km
5. 充油电缆远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km。