

HYAT53 50*2*0.5 HYAT23充油防潮铠装通信电缆

产品名称	HYAT53 50*2*0.5 HYAT23充油防潮铠装通信电缆
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:天联牌大对数电缆 型号规格:HYAT53 50*2*0.5 厂家:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

HYAT53 50*2*0.5 HYAT23充油防潮铠装通信电缆

一、产品用途及特点 本产品适用于城镇和近郊的电信线路。根据电缆结构形式特点，可分别适用于管道敷设或直埋地或安放于水下适用。低电阻、低固有衰减，高于部标准的近端串音衰减及远端串音防卫度指标，进口护套料具有的物理、机械性能。钢带铠装抗压性能优良，在一定条件下具有防鼠防蚁等功能。二、执行标准

YD/T322-1996《聚烯烃绝缘聚乙烯护套市内通信电缆》三、名称及型号型号 名称

主要适用场合 HYAT 铜芯实芯聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套市内通信电缆 管道HYAT23

铜芯实芯聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套双钢带铠装市内通信电缆 直埋HYAT53

铜芯实芯聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套单层纵包轧纹钢带铠装市 内通信电缆 直埋HYAT553

铜芯实芯聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套双层纵包轧纹钢带铠装市 内通信电缆 直埋HYAT33

铜芯实芯聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套细钢丝铠装市内通信电缆 水下HYAT43

铜芯实芯聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套粗钢丝铠装市内通信电缆 水下

四、主要技术特性 1. 直流电阻:20 ,0.4 148 0.5 95.0 0.6 65.8 0.8 36.6 2.

聚烯烃绝缘聚乙烯护套市内通信电缆缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min

3kv不击穿 3. 绝缘电阻：每根芯线与其他线芯接地，聚烯烃绝缘聚乙烯护套市内通信电缆绝缘电阻大于 3000M .km。 4. 工作电容：平均值 52 ± 2nF/km

5.远端串音防卫度：150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km。

HYAT53电缆价格HYAT23充油防潮铠装通信电缆

绝缘材质：高密度聚乙烯，密度0.941g/cm³符合YD/T 760-1995标准

绝缘完整性：直流火花试验1.5-6KV，每12Km绝缘不超过一个针孔或类似缺陷。

绝缘外径：0.71 ± 0.02 mm

绝缘：主色--白 红 黑 黄 紫 辅色--蓝 桔 绿 棕 灰

绝缘要求：颜色*不迁移，机械物理性能满足并符合

GB/T13849.1-93标准要求

对绞颜色及编制顺序：

(1) 25对基本组：1-白蓝，2-白桔，3-白绿，4-白棕，5-白灰，

6-红蓝，7-红桔，8-红绿，9-红棕，10-红灰，

11-黑蓝，12-黑桔13-黑绿，14-黑棕，15-黑灰，

16-黄蓝，17-黄桔，18-黄绿，19-黄棕，20-黄灰，

21-紫蓝，22-紫桔，23-紫绿，24-紫棕，25-紫灰，

(2) 电缆由上述25对缆芯组成，其扎带颜色分别是：

1-白蓝，2-白橙，3-白绿，4-白棕