

HYA22市内通信电缆

产品名称	HYA22市内通信电缆
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:市内通信电缆 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

HYA22市内通信电缆

HYA通信电缆，HYY通信电缆，HYA22铠装通信电缆，HYA23铠装通信电缆，HYAT充油通信电缆，HYA T22铠装充油通信电缆，HYAT53通信电缆，HYAC自承式通信电缆，30对通信电缆，80对通信电缆100对通信电缆，1000对通信电缆，2000对通信电缆，2600对通信电缆。执行标准：YD/T322-1996HYA22 HYA23 HYAT HYAT23 HPVV HYV HYVV HYY HYA53 HYAT53，HYA5—2400大对数，HYAC直承式铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑粘结综合护套市内通信电缆

HYAC—铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑粘结综合护套自承式市内通信电缆

KYYTP3—铜芯实心聚乙烯绝缘，石油膏填充，聚乙烯内护套、铝丝铠装屏蔽，聚乙烯外护套、高耐压导引电缆

HYA53—铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑综合护层单层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内通信电缆

用途：

HYA型、HYAC型电缆是为交换区、中继干线而设计的市内通信电缆，可用于传输音频信号和综合业务数字网的2B+D速率及以下的数字信号，也可用于传输2048Kbit/s的数字信号或150KH以下的模拟信号。

HYA型系列电缆主要用于管道敷设，也可用于架空，但需要用吊线，适用于地下（管道、直埋），架空敷设。

HYA53型电缆提高了电缆的机械强度和防侵蚀能力，可采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区直埋敷设。使用温度均为：-30 ~ 60 。

结构特点：HYA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

结成一體，形成密封護層），具有電氣性能優越，施工方便的特點。主要電氣性能：1.直流電阻：20 Ω/km，0.4mm銅線，小於等於148 Ω/km，0.5mm銅線，小於等於95 Ω/km。2.絕緣電氣強度：導體之間1min 1kv不击穿 導體與屏蔽1min 3kv不击穿 3.絕緣電阻：每根芯線與其餘線芯接地，HYA電纜大於10000M Ω.km，HYAT電纜大於3000M Ω.km。4.工作電容：平均值 $52 \pm 2\text{nF/km}$ 5.遠端串音防衛度：150kHz時組合的功率平均值大於69dB/km。

HYA：銅芯實心聚烯烴絕緣擋潮層聚乙烯護套市內通信電纜 HYAT：銅芯實心聚烯烴絕緣填充式擋潮層聚乙烯護套市內通信電纜 HYAC：銅芯實心聚烯烴絕緣自承式擋潮層聚乙烯護套市內通信電纜 HYA53：銅芯實心聚烯烴絕緣填充式擋潮層聚乙烯護套鋼帶鋁裝聚乙烯護套市內通信電纜 HYAT53：銅芯實心聚烯烴絕緣填充式擋潮層聚乙烯護套鋼帶鋁裝聚乙烯護套市內通信電纜 HYA22：銅芯實心聚烯烴絕緣擋潮層聚乙烯護套鋼帶鋁裝聚乙烯護套市內通信電纜 HYA23：銅芯實心聚烯烴絕緣擋潮層聚乙烯護套鋼帶鋁裝聚乙烯護套市內通信電纜 HYAT22：銅芯實心聚烯烴絕緣填充式擋潮層聚乙烯護套鋼帶鋁裝聚乙烯護套市內通信電纜 HYAT23：銅芯實心聚烯烴絕緣填充式擋潮層聚乙烯護套鋼帶鋁裝聚乙烯護套市內通信電纜