

HYA100*2*0.4

产品名称	HYA100*2*0.4
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

HYA100*2*0.4 HYA53通信电缆，HYA23通信电缆，HYA22通信电缆 HYA100*2*0.4型号及名称分析表

HYA—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—铜芯实心聚绝缘，石油膏填充，聚内护套、铝丝铠装，聚外护套、高耐压导引电

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套市内通信电缆 HYA100*2*0.4用途

HYA型、HYAC型电缆是为电话交换区、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 HYA100*2*0.4 模拟式万用表的典型准确度为满刻度的 $\pm 2\%$ 或 $\pm 3\%$ 。在1/10满刻度处，准确度变为读数的20%或30%。数字式万用表的典型基本准确度基于读数的 $\pm (0.7\%+1)$ 与 $\pm (0.1\%+1)$ 之间或更佳。欧姆定律任何电路的电压、电流和电阻都可使用欧姆定律来计算，该定律表述为“电压等于电流与电阻的乘积”。若该公式中的任意两个值已知，就可以求出第三个值。数字式万用表利用欧姆定律来直接测量和显示电阻、电流或电压。