

# hya50\*2\*0.5

产品名称	hya50*2*0.5
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

hya50\*2\*0.5用途：实心绝缘非填充型电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，也适用于接入公用网的专用网线路。在架空安装时需要用吊线支承。在-30~C—60~C的环境条件下，电缆的机械和电气性能均保持不变。hya50\*2\*0.5执行标准：YD/T322-1996hya50\*2\*0.5直径和重量规格型号 电缆

外径 (mm)	电缆重量 (kg/km)	标准制造长度 (m)	电缆包装重量 (kg)
HYA 10 × 2 × 0.4	11	100	2000
320 HYA 20 × 2 × 0.4	13	145	2000
410 HYA 30 × 2 × 0.4	14	180	2000
520 HYA 50 × 2 × 0.4	16	260	2000
680 HYA 100 × 2 × 0.4	20	430	2000
1090 HYA 200 × 2 × 0.4	25	770	2000
1980 HYA 300 × 2 × 0.4	31	1130	2000
2790 HYA 400 × 2 × 0.4	33	1410	2000
3350 HYA 600 × 2 × 0.4	39	2020	1000
2550 HYA 800 × 2 × 0.4	44	2660	1000
3190 HYA 900 × 2 × 0.4	46	2970	1000
3500 HYA 1000 × 2 × 0.4	49	3280	1000
3850 HYA 1200 × 2 × 0.4	53	3920	1000
4570 HYA 1600 × 2 × 0.4	61	5150	500
3110 HYA 1800 × 2 × 0.4	64	5750	500
3530 HYA 2000 × 2 × 0.4	67	6350	500
3830 HYA 2400 × 2 × 0.4	71	7550	500

4430hya50\*2\*0.5，我们常用的2.5平方电线，它的载流量为 $I=2.5 \times 6=15$ 。要计算承载功率，这与工作电压有关。如果是~220V电压、纯阻性负载，其承载功率为 $P=220 \times 15=3300(W)$ 。电线粗细的选取不仅要考虑载流量是否安全，会不会发热。还要考虑电压降是否允许。举两个实例，从电力机房到程控交换机机房，-48V(DC)供电，如果按电线载流量算，120mm足够，电线也不会发热，也很安全。