

# AGR 硅橡胶绝缘耐高温电线

产品名称	AGR 硅橡胶绝缘耐高温电线
公司名称	上海立则线缆有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:立则 型号:AGR、AGRP、JG、GBB等 线芯材质:镀锡铜线
公司地址	嘉定区华亭镇沪华中路989号2幢
联系电话	021-59973626 18930408863

## 产品详情

品牌	立则	型号	AGR、AGRP、JG、GBB等
线芯材质	镀锡铜线	芯数	根据客户需求
护套材质	根据客户需求	电线最大外径	根据客户需求 (mm)
护套厚度	根据客户需求 (mm)	产品认证	UL

硅橡胶绝缘耐高温电线

型号：agr

执行标准：q/irmv2-2008

产品特性：

- 1、额定电压：300/500v
- 2、工作温度：-60 ~ +200
- 3、导体：绞合镀锡铜线
- 4、绝缘：硅橡胶
- 5、颜色：红/黄/兰/白/黑/黄绿/棕等

特点/用途：

具有优良的高温耐低温性能，具有优良的电绝缘性能，优良的化学稳定性能，耐高电压，耐老化，使用寿命长。且柔软便于安装。

广泛应用于照明灯具、家用电器、电热电器、仪表仪器、电机引接线及电子、灯具、燃具等高温环境。

规格结构及技术参数：（普通型）

导体标称截面 (mm <sup>2</sup> )	导体结构 根数/单线直径	绝缘厚度 (mm)	平均外径 (mm)	20 时导体电阻最大值 ( /k m)	包装长度 (m)
0.2	1 × 0.50	0.65	1.80	95	500
	12 × 0.15	0.60	1.80	95	500
0.3	16 × 0.15	0.60	1.85	71.2	500
0.4	23 × 0.15	0.50	1.85	49.6	200
0.5	28 × 0.15	0.60	2.20	40.1	200
0.75	42 × 0.15	0.70	2.60	26.7	200
1.0	32 × 0.20	0.70	2.80	20.0	200
1.5	48 × 0.20	0.70	3.10	13.7	100
2.5	49 × 0.25	0.80	3.70	8.21	100
4.0	56 × 0.30	0.80	4.30	5.09	100
6.0	84 × 0.30	0.80	5.20	3.39	100
10	84 × 0.40	1.00	6.60	1.95	100
16	126 × 0.40	1.20	8.40	1.24	100
25	196 × 0.40	1.40	10.40	0.795	100

规格结构及技术参数：（特软型）

导体标称截面 (mm <sup>2</sup> )	导体结构 根数/单线直径	绝缘厚度 (mm)	平均外径 (mm)	20 时导体电阻最大值 ( /km)	包装长度 (m)
0.07	19/0.07	0.50	1.30	365	500
0.10	12/0.10	0.50	1.30	188	500
0.12	32/0.07	0.50	1.40	166	500
0.15	39/0.07	0.50	1.40	136	500
0.20	53/0.07	0.50	1.40	97.8	500
0.22	45/0.08	0.50	1.60	97.8	500
0.30	59/0.08	0.50	1.60	71.2	500
0.40	105/0.07	0.50	1.80	54.8	500
0.50	100/0.08	0.60	2.16	40.1	200
0.75	384/0.05	0.60	2.40	26.7	200
1.0	200/0.08	0.60	2.70	20.0	200
1.50	304/0.08	0.70	3.30	13.70	100
2.0	418/0.08	0.70	3.60	10.25	100
2.50	494/0.08	0.80	4.0	8.21	100
4.0	798/0.08	0.80	4.60	5.09	100
6.0	1200/0.08	1.0	5.60	3.39	100