

硅橡胶高压线5~100KV

产品名称	硅橡胶高压线5~100KV
公司名称	上海瀚申高温线缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:硅橡胶高压线AGG、JGG、JHXG 芯数:1 护套材质:硅橡胶
公司地址	上海市奉贤区庄行镇浦卫公路2597号第8幢118室
联系电话	86 0523 83764689 13901424964

产品详情

型号	硅橡胶高压线AGG、JGG 芯数	1
	、JHXG	
护套材质	硅橡胶	材料形状 圆线
电线最大外径	18 (mm)	绝缘厚度 1~16 (mm)

型号：agg执行标准：q/irmv2-2008产品特性：1、额定电压：

5kv、10kv、15kv、20kv、25kv、30kv、50kv、100kv2、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。广泛应用于煤气点火、汽车点火、高压测试台、电视机、微波炉、霓虹灯、仪器仪表内部高压、安装连接用电子电器及其他器械的高电压场合。交货要求：按双方合同协议商定，允许不小于10米的短段交货。其数量应不超过交货总长度的10%。规格结构及技术参数：

电压等级kv	导体标称截面mm ²		导体结构	绝缘厚度mm		平均外
			根数/单线直径			
5	0.20	7/0.20	1.00	2.60	95.0	
	0.35	19/0.16	1.00	2.80	53.1	
	0.50	16/0.20	1.00	3.00	10.1	
	0.75	24/0.20	1.20	3.60	26.7	
	1.00	32/0.20	1.30	4.00	20.0	
	1.50	30/0.25	1.50	4.60	13.7	
	2.50	49/0.25	1.60	5.40	8.21	
10	0.20	7/0.20	1.30	3.20	95.0	
	0.35	19/0.16	1.30	3.40	53.1	
	0.50	16/0.20	1.30	3.60	10.1	

	0.75	24/0.20	1.50	4.20	26.7
	1.00	32/0.20	1.50	4.40	20.0
	1.50	30/0.25	1.80	5.20	13.7
	2.50	49/0.25	1.80	5.80	8.21
	4.00	56/0.30	2.00	6.80	5.09
	6.00	84/0.30	2.00	7.60	3.39

电压等级kv	导体标称截面mm ²	导体结构		绝缘厚度mm	平均外
		根数	单线直径		
15	0.20	7	7/0.20	1.70	4.00
	0.35	19	19/0.16	1.70	4.20
	0.50	16	16/0.20	1.70	4.40
	0.75	24	24/0.20	2.00	5.20
	1.00	32	32/0.20	2.00	5.30
	1.50	30	30/0.25	2.20	6.00
	2.50	49	49/0.25	2.20	6.60
	4.00	56	56/0.30	2.40	7.60
	6.00	84	84/0.30	2.40	8.40
20	0.20	7	7/0.20	1.80	4.20
	0.35	19	19/0.16	1.80	4.40
	0.50	16	16/0.20	1.80	4.60
	0.75	24	24/0.20	2.20	5.60
	1.00	32	32/0.20	2.20	5.80
	1.50	30	30/0.25	2.40	6.40
	2.50	49	49/0.25	2.40	7.00
	4.00	56	56/0.30	2.60	8.00
	6.00	84	84/0.30	2.60	8.80
25	0.20	7	7/0.20	2.50	5.60
	0.35	19	19/0.16	2.50	5.80
	0.50	16	16/0.20	2.50	6.00
	0.75	24	24/0.20	2.70	6.60
	1.00	32	32/0.20	2.70	6.80
	1.50	30	30/0.25	2.90	7.50
	2.50	49	49/0.25	2.90	8.00
	4.00	56	56/0.30	3.10	9.00
	6.00	84	84/0.30	3.10	9.80
30	0.20	7	7/0.20	3.00	6.60
	0.35	19	19/0.16	3.00	6.80
	0.50	16	16/0.20	3.00	7.00
	0.75	24	24/0.20	3.40	8.00
	1.00	32	32/0.20	3.40	8.20
	1.50	30	30/0.25	3.60	9.00
	2.50	49	49/0.25	3.60	9.40
	4.00	56	56/0.30	3.80	10.5
	6.00	84	84/0.30	3.80	11.2
50	0.20	7	7/0.20	7.00	14.6
	0.35	19	19/0.16	7.00	14.8

	0.50	16/0.20	7.00	15.0	
	0.75	24/0.20	7.20	15.6	
	1.00	32/0.20	7.20	15.8	
	1.50	30/0.25	7.50	16.6	
	2.50	49/0.25	7.50	17.2	
	4.00	56/0.30	8.00	19.0	
	6.00	84/0.30	8.00	20.0	
100	1.00	32/0.30	12.0	25.0	
	1.50	30/0.25	13.0	27.8	
	2.50	49/0.25	13.0	28.5	

注：根据双方技术协议，可生产其他规格的产品。