

模具制件

GEC

热缩绝缘封帽

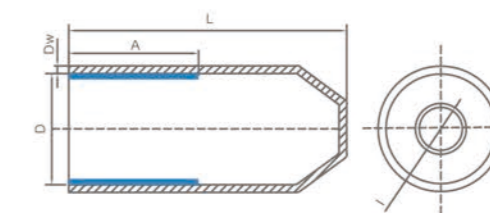
性能特征

- ◎ 3:1 收缩比
- ◎ RoHS 认证



主要技术指标

测试项目	测试方法	性能指标
拉伸强度	ASTM D 2671	12MPa (最小)
断裂伸长率	ASTM D 2671	200% (最小)
体积电阻率	IEC 93	10 ¹⁴ Ω.cm (最小)
介电强度	IEC 60243	12kV/mm (1.0mm) (最小)
吸水率	ISO 62	0.5% (最大)
热冲击 (225°C /4 小时)	ASTM D 2671	无裂纹, 无滴流
密度	ASTM D 792	1.0~1.1g/cm ³



螺旋热溶胶

产品规格

尺寸 (毫米)	供应尺寸 (毫米)			收缩后尺寸 (毫米)		
	L* (±10%)	D* (最小)	A* (±10%)	d* (±10%)	l* (±10%)	Dw (±10%)
GEC 12/4	38	12	15	4	40	2.6
GEC 14/5	45	14	18	5	42	2.2
GEC 20/6	65	20	25	6	55	2.5
GEC 25/8.5	75	25	30	8.5	65	2.5
GEC 35/16	92	35	35	16	83	3.3
GEC 40/15	95	40	40	15	75	3.3
GEC 55/26	114	55	50	26	105	3.5
GEC 75/36	132	75	55	36	115	4.2
GEC 100/52	153	100	70	52	130	5.0
GEC 120/60	155	120	70	60	150	5.0
GEC 145/60	160	145	70	60	150	5.0
GEC 160/82	160	160	70	82	133	4.5
GEC 200/90	170	200	70	90	145	4.5

L* = 供货时封帽的厚度
 D* = 供货时的尺寸
 A* = 收缩后胶的长度
 d* = 收缩后的内径尺寸
 l* = 收缩后封帽的长度

订购信息

颜色	标准	黑色
订购说明	说明产品名称, 尺寸和颜色 (例如: GEC 12/4 黑色)	