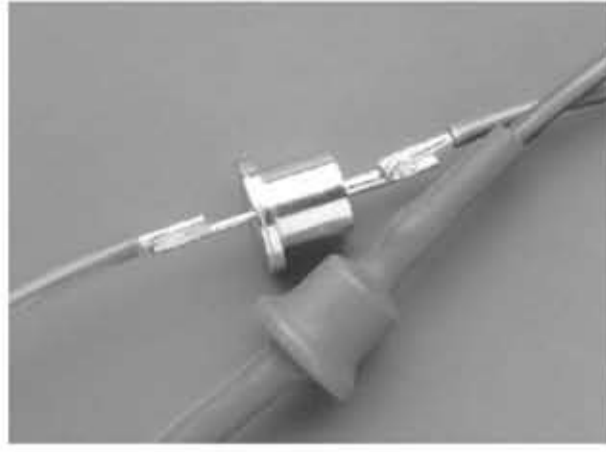


热缩管

RNF-3000柔性高收缩比阻燃通用聚烯烃热缩管

优特点

- 3:1收缩比可方便的适用于粗糙,不规则的表面
- 较少的尺寸规格可以覆盖很广的直径范围,可以减少库存
- 优秀的物理、化学和电气特性满足高可靠性和通用的工业标准
- 阻燃(仅限有色)
- RoHS规范



应用

可用于电线端头和电气连接的绝缘和应力消除,也可用于轻型线束系统、护套、电线电缆的标识以及电气部件上。

温度范围

最低收缩温度	80°C
完全收缩温度	120°C
工作温度范围	-55°C 至+135°C

标准/认可

类型	UL标准	CSA标准	工业标准	军用标准	瑞侃标准
RNF-3000	E35586 600V, 125°C	LR31929 600V, 125°C	Def. Stan. 59-97 Type 2B VG 95343 Pt5 TypeA(有色) VG 95343 Pt5 TypeB(无色)	VDE 0341Pt 9005 Type A and B	RW-2053

热缩管

RNF-3000柔性高收缩比阻燃通用聚烯烃热缩管

产品尺寸规格

产品号	内径(mm)		收缩后壁厚(mm)
	收缩前	收缩后	总壁厚
1.5/0.5	1.5	0.5	0.45±0.10
3/1	3	1	0.55±0.10
4.5/1.5	4.5	1.5	0.55±0.10
6/2	6	2	0.65±0.10
9/3	9	3	0.75±0.12
12/4	12	4	0.75±0.12
18/6	18	6	0.85±0.12
24/8	24	8	1.00±0.18
39/13	39	13	1.15±0.20

订货资料

标准颜色	黑(-0),白(-9),红(-2),蓝(-6),黄(-4),绿(-5),透明(-X)
非标准色	棕(-1),橙(-3),紫(-7),灰(-8)
尺寸选择	选择收缩后能紧贴于物体表面上的最大尺寸 根据特殊订单提供不同长度和尺寸的产品
标准包装	1.2米/根
订购举例	产品名称、尺寸、颜色(如RNF-3000 6/2-0)