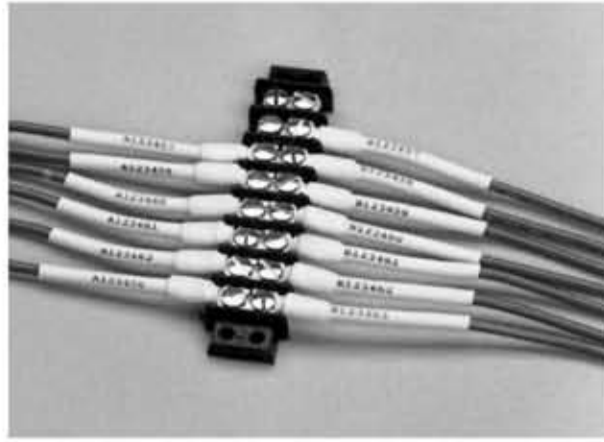


## 热缩管

### RNF-100柔性阻燃通用型热缩管

#### 优特点

- 2:1收缩比
- 与其他柔软通用型聚烯烃热缩管相比较,具有更强的耐磨擦性和抗溶剂性能
- 满足和超过通用型热缩管的工业和军用标准,具有杰出的物理化学和电气性能
- 柔软,适合各类形状
- 阻燃(有色)
- 各种尺寸和规格
- RoHS规范



#### 应用

RNF-100 是一种高质量的通用型薄壁热缩管。在商用、军用领域中的绝缘、应力解除、线束绑扎和颜色标记方面,它已成为工业标准。由阻燃聚烯烃制成的RNF-100热缩管具有很好的物理、化学和电学特性,并满足工业和军事标准,可作为可靠性强的通用型热缩管。

#### 温度范围

最低收缩温度	95°C
完全收缩温度	121°C
工作温度范围	-55°C 至+135°C

#### 标准/认可

类型	瑞侃标准	军用标准	工业标准	UL标准	CSA标准
RNF-100 (1型带色)	RT-350 TYPE 1 RK6001	AMS-DTL-23053/5C.1 Def. Stan. 59-97 Type B	VDE 0341 Pt9005 Type A and B	E35586 600V, 125°C	LR-31929 600V, 125°C
RNF-100 (2型透明)	RT-350 TYPE 2 RK6001	AMS-DTL-23053/5C.2 VG 95343 Pt5 Type B			

## 热缩管

### RNF-100柔性阻燃通用型热缩管

#### 产品尺寸规格

尺寸	内径(mm)		壁厚(mm)
	收缩前D	收缩后d	收缩后W
3/64	1.2	0.6	.40 ± .08
1/16	1.6	0.8	.43 ± .08
3/32	2.4	1.2	.51 ± .08
1/8	3.2	1.6	.51 ± .08
3/16	4.8	2.4	.51 ± .08
1/4	6.4	3.2	.64 ± .08
3/8	9.5	4.8	.64 ± .08
1/2	12.7	6.4	.64 ± .08
3/4	19.1	9.5	.76 ± .08
1	25.4	12.7	.89 ± .12
1 1/4	31.7	15.9	1.02 ± .15
1 1/2	38.1	19.1	1.02 ± .15
2	50.8	25.4	1.14 ± .16
3	76.2	38.1	1.27 ± .20
4	101.6	50.8	1.40 ± .23
5	127.0	63.5	1.52 ± .23

#### 订货资料

颜色	标准颜色	黑(-0, BK) 白(-9, WH) 红(-2, RD) 蓝(-6, BU) 黄(-4, YO) 绿(5, GN) 透明(-X, CL)
	非标准颜色	棕(-1, BN) 橙(-3, OR) 紫(-7, VT) 灰(-8, GY)
规格选择	选择收缩后能紧贴于物体表面上的最大尺寸	
标准包装	卷装或每根长1.2m	
订货举例	标定产品名称、规格和颜色 RNF-100 1/4-0 (欧洲) 或 RNF-100 1/4-BK (美国)	