

## 热缩管

### RNF-150柔软氟塑料热缩管

#### 优特点

- 2:1收缩比
- 壁厚是通用聚烯烃热缩管管壁的60%
- 高度阻燃
- 浸入50°C的化学品或溶剂下仍有杰出的物理和电气性能(建议不要直接与煤油接触)
- 建议作为基本绝缘时的最高温度为135°C
- RoHS规范



#### 应用

可用作电线束的护套或使其成轻型线束,特别用于在需要小型,柔软和耐摩擦的场合.也用于电气连接中的应力消除,绝缘和终端处理和标志.用作器件的包装。

#### 温度范围

最低收缩温度	110°C
完全收缩温度	150°C
工作温度范围	-55°C 至+150°C

#### 标准/认可

类型	UL标准	军用标准	瑞侃标准
RNF-150	E35586 VW-1 600V, 125°C	AMS-DTL-23053/18, 等级2	RT-370

## 热缩管

### RNF-150柔软氟塑料热缩管

#### 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
3/64	1.2	0.6	.25 ± .05
1/16	1.6	0.8	.25 ± .05
3/32	2.4	1.2	.25 ± .05
1/8	3.2	1.6	.25 ± .05
3/16	4.8	2.4	.25 ± .05
1/4	6.4	3.2	.30 ± .08
3/8	9.5	4.8	.30 ± .08
1/2	12.7	6.4	.30 ± .08
3/4	19.1	9.5	.43 ± .08
1	25.4	12.7	.48 ± .08

#### 订货资料

标准颜色	黑 (-0),
非标准色	白 (-9)
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	卷装
订购举例	产品名称、尺寸、颜色 (如RNF-150 3/64-0)