

热缩管

耐腐蚀型·高品质型

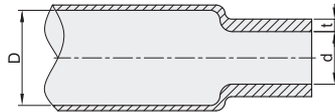
代码	类型	销售方式	材质	阻燃等级	工作温度	完全收缩温度
ZIZ17	耐腐蚀型 高品质型	卷	聚四氟乙烯	VW-1	-65°C~260°C	350°C
ZIZ18		袋				
ZIZ19		米				

特点:

- 透明柔软, 耐油浸;
- 耐高温260°C, 优异的阻燃性;
- 机械强度高, 耐摩擦。

适用场景:

- 广泛应用于线缆连接保护, 线缆末端或连接处的应力解除, 配线绝缘或被覆, 焊点保护、电子元器件包覆, 电阻、电容的绝缘保护, 金属产品的防锈、防腐蚀处理等。



型号		规格	颜色	销售方式			内径		壁厚	
代码	收缩比			卷 ZIZ17	袋 ZIZ18	米 ZIZ19	D收缩前	d收缩后	收缩后	t公差
销售方式: 卷 ZIZ17	1(1.7:1)	1.52	T(透明)	200米/卷	10根/袋(1.2米/根)	1米起订, 整米销售	1.52	1	0.3	±0.05
		1.93					1.93	1.2		
		2.36					2.36	1.6		
		3.05					3.05	2		
3.81		3.81		2.4						
4.85		4.85		3						
6.1		6.1		3.6						
7.67		7.67		4.6						
9.4		9.4		5.6						
10.9		10.9		7						
11.9	11.9	8.7								
销售方式: 袋 ZIZ18										
销售方式: 米 ZIZ19										



型号		规格	颜色
代码	收缩比		
ZIZ17	1(1.7:1)	1.52	T(透明)
ZIZ18		1.93	

ZIZ17-1-1.52-T

性能参数

性能	测试方法	典型值
密度(g/cm ³)	ASTM D792	2.16
抗张强度(MPa)	ASTM D638	24.5
断裂伸长率(%)	ASTM D638	350
弯曲系数(MPa)	ASTM D790	490
冲击强度	ASTM D256+23°C-54°CJ/m	107
硬度(A)	ASTM D2240	55
摩擦系数	—	0.1
熔点(°C)	—	327
实际使用可达温度(°C)	—	260
可燃性	UL224	VW-1
介电常数(103-106Hz)	ASTM D150	2.1
散逸因数(106Hz)	ASTM D150	0.0002
电弧系数(S)	ASTM D495	>300
体积电阻率(Ω·cm)	ASTM D257	>10 ¹⁸
耐候性	2000h	无裂纹
耐溶剂	ASTM D543	优
耐化学	ASTM D543	优
击穿强度	ASTM D543	25KV/mm