

CL-FOCT

光缆接头盒热缩管

特点及用途

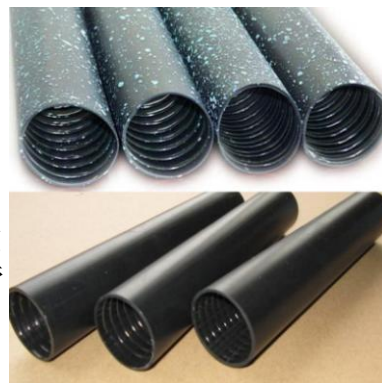
CL-FOCT光缆接头盒热缩套管也称为热缩短管，通信短管，可按客户要求喷变色漆，应用于 帽式光缆接头盒进出缆孔的密封保护，产品内壁涂布高品质的热熔胶，提供可靠的防水性能 及防止接续盒内气体的泄露。接头盒热缩管可按照客户要求选择直涂型或螺旋型热熔胶。

- 优异的机械保护性能
- 可喷变色漆方便热缩操作

➤ 使用温度：-55°C~110°C

➤ 最低完全收缩温度：120°C

➤ 标准颜色：黑色



技术参数

测试项目	测试方法	标准值
拉伸强度	ASTM D 2671	D≥14Mpa
老化后拉伸强度(150°C/168 小时)	ASTM D 2671	≥12MPa
断裂伸长率	ASTM D 2671	≥400%
老化后断裂伸长率(150°C/168hrs.)	ASTM D 2671	≥300%
密度	ASTM D 792	1.05g/cm ³
纵向收缩率	UL 224	0 to -10%
击穿强度	IEC 243	≥20kV/mm
体积电阻率	IEC 93	>1014Ω.cm
偏心率	ASTM D 2671	<30%
铜稳定性	ASTM D 2671	Pass
耐应力开裂(50°C)	ASTM D 1693	No cracking
吸水率(23°C/14 天)	ISO 62	<0.15%

规格尺寸（毫米）

产品型号	供应尺寸	完全收缩后尺寸（mm）		标准长度
	内径(Min)	内径(Max.)	壁厚	
CL-FOCT 33/8	33	8	2.5	150,200,250mm
CL-FOCT 40/12	40	12	2.5	150,200,250mm
CL-FOCT 55/16	55	16	2.7	150,200,250mm
CL-FOCT 65/19	65	19	2.8	150,200,250mm
CL-FOCT 75/22	75	22	3	150,200,250mm
CL-FOCT 85/25	85	25	3	150,200,250mm
CL-FOCT 95/25	95	25	3	150,200,250mm
CL-FOCT 115/34	115	34	3	150,200,250mm
CL-FOCT 140/42	140	42	3	150,200,250mm

备注：

1. 可按客户要求提供其它长度和尺寸的产品；
2. 光缆接头盒热缩套管有以下两种；
 - 2.1 带直涂型热熔胶的接头盒热缩管；
 - 2.2 带螺旋型热熔胶的接头盒热缩管。