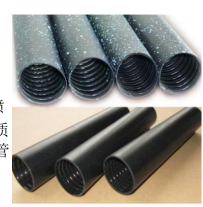
## **CL-FOCT**

## 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℃
- > 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℃/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℃/168hrs.)	ASTM D 2671	≥300%
密度	ASTM D 792	1.05g/cm3
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℃)	ASTM D 1693	No cracking
吸水率(23℃/14 天)	ISO 62	<0.15%

## 规格尺寸(毫米)

文日刊口.	供应尺寸	完全收缩后尺寸(mm)		<b>七米</b> V 庄
产品型号	内径(Min)	内径(Max.)	壁厚	标准长度
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。