

HFSP 特殊产品

光纤接合保护套



应用

产品收缩后可保持光纤的光传输特性，对光纤接合处提供强度和防护。密封结构使光纤接合处免受特殊环境下温度和湿度的影响。

颜色

标准颜色：
透明
非标颜色：
蓝色、黄色、绿色、紫色、棕色、红色

保质期及储存

储存在-10°C至40°C且相对湿度小于75%的环境下，拥有超过五年的保质期。

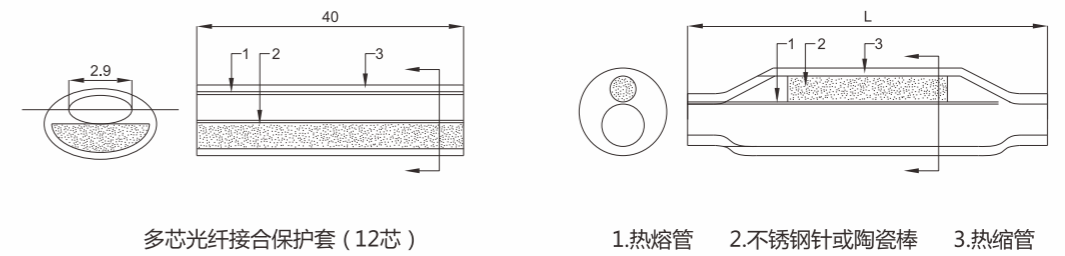
性能特征

预装不锈钢针和热熔聚烯烃管	工作温度: -55°C至135°C
最低完全收缩温度: 120°C	—

主要技术指标

测试项目	测试方法	性能指标
拉伸强度	ASTM D 2671	18MPa(最小)
断裂伸长率	ASTM D 2671	200%(最小)
密度	ASTM D 792	0.94g/cm ³
介电强度	ASTM D 2671	20kV/mm(最小)
介电常数	IEC 250	2.5(最大)

选型表



尺寸	接合保护套 (mm)		热熔管 (mm)		钢针 (mm)		包装(个/包)
	O.D	L	I.D	L	O.D	L	

加长型

HFSP-61	3.0	61.0	1.40	61	1.5	55	100
HFSP-45	3.0	45.0	1.40	45	1.5	40	100

标准型

HFSP-61T	2.5	61.0	1.40	61	1.0	57	100
HFSP-45T	2.5	45.0	1.40	45	1.0	41	100
HFSP-40T	2.5	40.0	1.40	40	1.0	36	100
HFSP-30T	2.5	30.0	1.40	30	1.0	27	100
HFSP-25T	2.5	25.0	1.40	25	1.0	21	100

迷你型

HFSP-40M	1.3	40.0	0.35	40	0.5	40	100
HFSP-25M	1.3	25.0	0.35	25	0.5	25	100
HFSP-18M	1.3	18.0	0.35	18	0.5	18	100
HFSP-15M	1.3	15.0	0.35	15	0.5	15	100
HFSP-10M	1.3	10.0	0.35	10	0.5	10	100

H-2(Z)
单壁管

H-2(3X)
单壁管

H-2F
单壁管

H-2F(3X/4X)
单壁管

H-2F(YG)(2X/3X)
单壁管

H-2HF
单壁管

H-1
单壁管

HBG
单壁管

H-5(3X/4X)
双壁管

H-5(3X/4X)-F
双壁管

HBK
双壁管

HBK-CAP
双壁管

HD-2000
双壁管

H-5(2000)
双壁管

H-150K
特殊产品

H-175K
特殊产品

HDR
特殊产品

H-200E
特殊产品

HTFE
特殊产品

HFSP
特殊产品

HBCS
特殊产品

MINI-BOX
特殊产品