

# 产品规格

## 光纤熔接热缩管

### 简介

勒克的光纤熔接热缩管可保护外径最大为900μm的光纤熔接点，是一种经济的解决方案，可以为熔接点提供可靠和牢固的保护。

光纤熔接热缩管是经过特殊设计由交联聚烯烃热缩管，热熔管和增强不锈钢针组成的光纤接续保护元件。它能够很好的提高光纤熔接点的机械强度，保护熔接点，确保熔接的可靠性。



### 技术信息

**抗张强度** ≥18 Mpa (ASTM D-2671)

**断裂伸长率** 700% (ASTM D-2671)

**颜色** 透明

**包装** 每包100件

### 环境特性

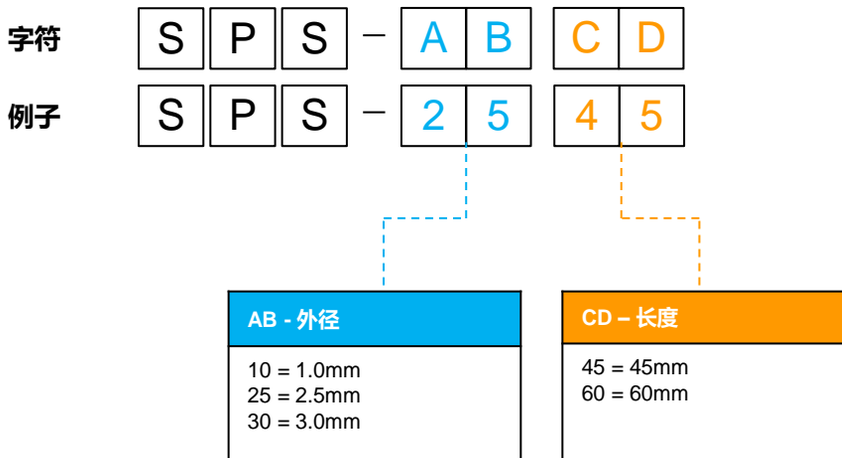
**工作温度:** - 40°C to 75°C

**最低完全恢复温度:** 120°C

**RoHS欧盟标准:** 所有组件均符合指令 2002/95/EC的要求。

### 订购零件号

例子: SPS-2545 = 光纤熔接热缩管 (OD:2.5mm / Length: 45mm)



本文档中的信息和规格如有更改，恕不另行通知