

## FEP 热缩套管



### 型号: SBD-FEP-HST

工作温度:  $-80 \sim +200 \text{ }^{\circ}\text{C}$   
收缩温度:  $+200 \sim +250 \text{ }^{\circ}\text{C}$   
收缩比率: 1.3: 1 和 1.6: 1

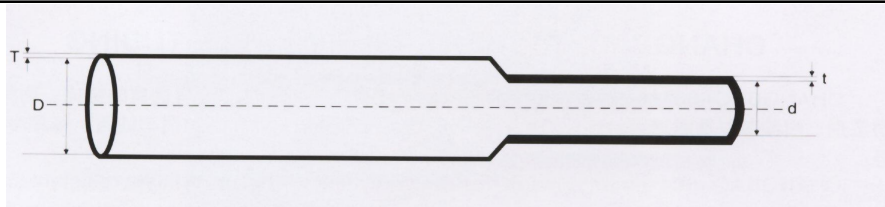
### 用途

主要用于各种频率下的绝缘和护套、电器元件、电线、电缆；液晶制造装置、单端发射单芯光纤管、换热器、蒸汽管道、高纯试剂输送管、各种腐蚀性介质输送管。

### 性能

|                    |            |
|--------------------|------------|
| 颜色                 | 透明、黑色等     |
| 熔点                 | 260 ~ 270度 |
| 工作温度               | -80 ~ 200度 |
| 收缩温度               | 200 ~ 250度 |
| 综合指数/10min4-       | 12         |
| 比例                 | 2.15       |
| 铜稳定性               | 不腐蚀        |
| 抗菌性能, 耐腐蚀性能        | 很好         |
| 韧性                 | 很好         |
| 抗拉强度 MPA (KG f/cm) | >21.0      |
| 分解温度               | 360度       |
| 复燃等级               | VW-1       |
| 耐性                 | 耐酸、碱、有机溶剂  |
| 环保                 | 对人体无伤害     |

### 技术参数



备注: 特殊尺寸、特殊颜色可以定做。

标准包装: 1 m/条



## 尺寸

FEP 热缩管规格表 (1.3:1)

| 收缩前 (mm) | 收缩后     |          |
|----------|---------|----------|
|          | 内径 (mm) | 壁厚 (mm)  |
| 1.0±0.15 | 0.75    | 0.2-0.3  |
| 1.6±0.2  | 1.2     | 0.2-0.3  |
| 2.4±0.2  | 1.6     | 0.2-0.3  |
| 3.2±0.2  | 2.5     | 0.2-0.3  |
| 4.8±0.2  | 3.5     | 0.2-0.3  |
| 5.72±0.2 | 4.5     | 0.25-0.3 |
| 9.4±0.2  | 7.2     | 0.25-0.3 |
| 10.0±0.2 | 8.5     | 0.3-0.4  |
| 12.7±0.2 | 9.5     | 0.3-0.4  |
| 16.0±0.2 | 12.3    | 0.3-0.4  |
| 18.0±0.2 | 13.8    | 0.3-0.4  |
| 19.0±0.2 | 14.6    | 0.3-0.4  |
| 20.0±0.2 | 15.4    | 0.3-0.4  |
| 22.0±0.2 | 17      | 0.3-0.4  |
| 25.0±0.3 | 19.3    | 0.4-0.5  |
| 28.0±0.3 | 21.6    | 0.4-0.5  |
| 30.0±0.3 | 23.1    | 0.4-0.5  |