

4：1双壁带胶热缩管

产品名称	4：1双壁带胶热缩管
公司名称	中山市兴诚绝缘材料制品有限公司
价格	2.00/米
规格参数	收缩比:4：1 耐温:-55 ~ 125 耐压:600V
公司地址	中山市黄圃镇兴圃大道中51号
联系电话	13481737703

产品详情

外层采用优质、柔软的交联聚烯烃材料，内层热熔胶复合加工而成。外层材料具有绝缘防腐、耐磨等优点，内层具有低熔点、防水、密封和高粘接性等优点，相较于普通热缩管牢固性与热缩性能更佳，适用范围更广。双壁管广泛应用于电子设备的接线防水、防漏气；电线分支处的防腐保护，电线电缆的修补，水泵和潜水泵的接线防水等场合。4：1双壁管特点：4:1收缩比，适应于不规则形状的绝缘及密封；中等壁厚，在保持柔软性的同时，提高了机械保护强度；胶层可粘接塑料，橡胶，金属；起始收缩温度80℃，完全收缩温度115℃；内胶层融化温度：70℃-100℃；工作温度范围:-55℃~125℃产品概述4：1双壁管内层是热熔胶，具有良好粘接性能，外层为柔软阻燃辐照交联聚烯烃，其收缩倍率达4倍，收缩后热熔胶能将连接两端的材料完全密封，易施工、不需保养，能耐恶劣环境、湿气等冲击，达到保护零组件作用。应用范围4：1双壁管广泛应用于LED灯带，电子设备的接线防水、防漏气，多股线束的密封防水（如家电线束、汽车线束等），元器件的密封防潮、防水、防蚀和绝缘保护，电线电缆分支处的密封防水，金属管线的防腐保护，电线电缆的修补，水泵和潜水泵的接线防水等场合

尺寸规格：内径1.6-100MM 壁厚：0.3-2MM（可按要求订做）

规格(Inch)

收缩前(mm)

收缩后 (mm)

包装 (m/卷)

内径(min)

壁厚(nominal)

内径(max.)

壁厚(nominal)

胶厚(nominal)

4:1(mm)

4/1

4.0

0.4

1.0

1.00 ± 0.28

0.50

1.22

8/2

8.0

2.0

12/3

12.0

3.0

1.40 ± 0.28

0.55

16/4

16.0

0.6

1.78 ± 0.38

0.76

20/5

20.0

5.0

2.05 ± 0.45

24/6

24.0

0.65

6.0

2.25 ± 0.55

32/8

32.0

0.8

2.54 ± 0.55

1.02

40/10

40

0.85

10

52/13

52.0

13.0

*壁厚包含胶厚

其他尺寸可订制

颜色标准颜色：黑