

135度TMS标识热缩管

产品名称	135度TMS标识热缩管
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:2 : 13 : 1 耐温:-55 ~ 135 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

TMS耐腐蚀耐油135度可印字军标标识热缩管

产品简介：

TMS军工级标识热缩管可分为普通TMS标识热缩管和HTMS耐高温标识热缩管两种；TMS具有极高可靠性，其长久性标识，任意打字，电脑设定字符标；军标级材料，适合航空航天、水下潜艇应用；可以双面打印，可读性强。具有一定的抗污能力，标识持久。性能特点：属于美国标准AMS-DTL-23053/5中的1类和3类线缆热缩标识管。为满足高端市场高可靠性线缆标识要求设计的，采用高能电子束轰击交联的环保性聚烯烃热缩材料，高温HTMS是用进口PVDF原料精心制成。打印的字符，经过热收缩即使遇到清洁剂的侵蚀，仍会保持清晰的、耐磨的长久性标识效果。

关键指标：收缩比率：3 : 1 2 : 1收缩温度：85 TMS工作温度：-55 ~ 135 HTMS工作温度：-55 ~ 175 美军标：AMS-DTL-23053/SAEAS81531MIL-STD-202F,215J标准颜色：黄、白包装：盘装，片装TMS技术指标：性能指标测试项目测试方法

物理性能

工作温度

IEC216

-55 ~ 135

拉伸强度

ASTMD2671

>10.3MPa

断裂伸长率

200%

低温柔软性

-55 /4hrs.

无裂纹

电学性能

耐压强度

2500V (60s)

无击穿

绝缘强度

ASTMD876

19.7kV/mm

体积电阻率

10¹⁴ cm

阻燃性

AMS-DTL-23053

60S

打印性能

SAE-AS81531-4.6.2

20次橡皮擦、可辨认

UL224

50次橡皮擦、可辨认

MIL-STD-202

TMS产品规格（公制）标称尺寸

收缩前尺寸（mm）

收缩后尺寸（mm）

包装

inch

mm

内径min

压扁管宽度

双层壁厚

内径max

壁厚min

PCS/盒

米/盘

3/32

2.4

2.40

3.7 ± 0.9

0.36

0.79

0.56

2500

100

1/8

3.2

3.20

5.0 ± 0.4

1.06

3/16

4.8

4.80

7.5 ± 0.4

0.37

1.59

0.57

2000

1/4

6.4

6.40

10.0 ± 0.4

0.38

2.36

0.58

3/8

9.5

9.50

15.0 ± 0.5

0.39

3.18

0.60

1/2

12.7

19.9 ± 0.6

4.75

0.61

1000

3/4

19.1

30.0 ± 0.6

0.40

6.35

0.63

1

25.4

39.9 ± 0.7

0.42

8.47

0.64

500

11/2

39.1

59.8 ± 0.8

0.43

12.70

0.66

50

2

50.8

79.9 ± 0.9

0.44

16.90

0.68

250

3

76.2

119.7 ± 1.0

0.46

25.40

0.71

包装：卷装/个装 可按要求任意印字