

绝缘套管（105 环保阻燃低温热缩套管）

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 绝缘套管（105 环保阻燃低温热缩套管） |
| 公司名称 | 南京中科英华新材料有限公司 |
| 价格 | .00/米 |
| 规格参数 | 品牌:CIAC(长春热缩) 型号:C-2(L) 材质:EVA |
| 公司地址 | 南京市玄武区蒋王庙10号 |
| 联系电话 | 025-85551949 13951937887 |

产品详情

| | | | |
|------|------------|-----|----------|
| 品牌 | CIAC(长春热缩) | 型号 | C-2(L) |
| 材质 | EVA | 阻燃性 | 阻燃 |
| 耐温 | 125 () | 耐压 | 0.6 (KV) |
| 产品认证 | 产品通过UL 224 | | |

产品特性

阻燃柔软收缩温度：开始收缩温度70 ，完全收缩温度90 工作温度：-30 ~105 径向收缩比：2:1，轴向收缩率 5%良好的绝缘性、耐腐蚀性及耐候性符合欧盟rohs指令要求

应用适用于电线电缆、电子线束以及各种接线端子、连接部件、焊点处的绝缘防护和补强等。

规格尺寸

| 规格 | | 收缩前尺寸 | | | | 收缩后尺寸 | | | |
|-----|------|--------|-------|------|-------|--------|-------|------|-------|
| | | 内径(最小) | | 平均壁厚 | | 内径(最大) | | 平均壁厚 | |
| mm | inch | mm | inch | mm | inch | mm | inch | mm | inch |
| 0.8 | 3/64 | 0.90 | 0.035 | 0.18 | 0.007 | 0.40 | 0.016 | 0.30 | 0.012 |
| 1.0 | 1/16 | 1.30 | 0.051 | 0.18 | 0.007 | 0.50 | 0.020 | 0.30 | 0.012 |
| 1.5 | 3/32 | 1.80 | 0.071 | 0.20 | 0.008 | 0.75 | 0.030 | 0.40 | 0.016 |
| 2.0 | 7/64 | 2.30 | 0.090 | 0.22 | 0.009 | 1.00 | 0.039 | 0.40 | 0.016 |

| | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|
| 2.5 | 1/8 | 2.80 | 0.110 | 0.25 | 0.010 | 1.25 | 0.049 | 0.40 | 0.016 |
| 3.0 | 9/64 | 3.30 | 0.130 | 0.25 | 0.010 | 1.50 | 0.059 | 0.45 | 0.018 |
| 3.5 | 5/32 | 3.80 | 0.149 | 0.25 | 0.010 | 1.75 | 0.069 | 0.45 | 0.018 |
| 4.0 | 3/16 | 4.30 | 0.169 | 0.25 | 0.010 | 2.00 | 0.079 | 0.50 | 0.020 |
| 4.5 | 13/64 | 5.00 | 0.197 | 0.25 | 0.010 | 2.50 | 0.098 | 0.50 | 0.020 |
| 5.0 | 7/32 | 5.30 | 0.208 | 0.25 | 0.010 | 2.50 | 0.098 | 0.50 | 0.020 |
| 6.0 | 1/4 | 6.30 | 0.248 | 0.25 | 0.010 | 3.00 | 0.118 | 0.55 | 0.022 |
| 7.0 | 19/64 | 7.20 | 0.273 | 0.25 | 0.010 | 3.50 | 0.138 | 0.55 | 0.022 |
| 8.0 | 11/32 | 8.10 | 0.317 | 0.30 | 0.012 | 4.00 | 0.157 | 0.60 | 0.024 |
| 9.0 | 3/8 | 9.10 | 0.358 | 0.30 | 0.012 | 4.50 | 0.177 | 0.60 | 0.024 |
| 10.0 | 13/32 | 10.10 | 0.397 | 0.30 | 0.012 | 5.00 | 0.197 | 0.60 | 0.024 |
| 11.0 | 29/64 | 11.10 | 0.437 | 0.30 | 0.012 | 5.50 | 0.217 | 0.60 | 0.024 |
| 12.0 | 1/2 | 12.10 | 0.476 | 0.30 | 0.012 | 6.00 | 0.236 | 0.60 | 0.024 |
| 13.0 | 17/32 | 13.10 | 0.515 | 0.30 | 0.012 | 6.50 | 0.256 | 0.60 | 0.024 |
| 14.0 | 37/64 | 14.20 | 0.559 | 0.30 | 0.012 | 7.00 | 0.276 | 0.60 | 0.024 |
| 15.0 | 39/64 | 15.20 | 0.598 | 0.35 | 0.014 | 7.50 | 0.295 | 0.65 | 0.026 |
| 16.0 | 21/32 | 16.30 | 0.641 | 0.35 | 0.014 | 8.00 | 0.315 | 0.65 | 0.026 |
| 18.0 | 3/4 | 18.30 | 0.720 | 0.40 | 0.016 | 9.00 | 0.354 | 0.75 | 0.030 |
| 20.0 | 53/64 | 20.70 | 0.815 | 0.40 | 0.016 | 10.00 | 0.394 | 0.80 | 0.031 |