



Tubo termorretrátil com adesivo - tiras de 1,2 m

TA32 - parede fina, grau de contração 3:1

O TA32 e o TA42 são projetados para vedação ambiental e isolamento elétrico de emendas de fios, terminações e componentes.

Características e Benefícios

- Tubo termorretrátil de parede fina com adesivo
- Altamente retardante de chama
- Parede externa em conformidade com UL224
- Alto grau de contração

Corte à medida disponível mediante pedido. Por favor, contacte-nos!



TA32 e TA42 são tubos de parede fina com adesivo interno. Ambos possuem aprovação UL224. Contração 3: 1 e 4:1.

| | |
|---|-------------------------------|
| MATERIAL | Polioléfina reticulada (PO-X) |
| Temp. de Trabalho | -55 °C a +125 °C |
| Temp. Mín. de Retração | +110 °C |
| Ponto de amolecimento do adesivo | +110 °C |
| Varição Longitudinal após encolhimento | -15% máx. |
| Rigidez Dielétrica | 25 kV/mm |
| Flamabilidade | UL224 VW-1 |
| Inflamável | Não |

RoHS ✓



Tubo termorretrátil 3:1 com adesivo



| TIPO | Ø Mín. Fornecido | Ø d máx. Contraído | Parede (WT) | Comp. (L) | Cor | Taxa de Encolhimento | Ferram. | Código |
|--------------|------------------|--------------------|-------------|-----------|------------|----------------------|---------|-----------|
| TA32-3/1 | 3,0 | 1,0 | 0,95 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-30300 |
| TA32-4.5/1.5 | 4,8 | 1,5 | 1,10 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-30450 |
| TA32-6/2 | 6,4 | 2,0 | 1,20 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-30600 |
| TA32-9/3 | 9,5 | 3,0 | 1,30 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-30900 |
| TA32-12/4 | 12,7 | 4,0 | 1,40 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-31200 |
| TA32-19/6 | 19,0 | 6,0 | 1,80 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-31900 |
| TA32-24/8 | 24,0 | 8,0 | 2,50 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-32400 |
| TA32-40/13 | 40,0 | 13,0 | 2,50 | 1,2 m | Preto (BK) | 3:1 | 30 | 318-34000 |

Ferramentas recomendadas: 30=H6100. Para mais informações sobre ferramentas, consulte o capítulo Ferramentas de aplicação na página 572.

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Lote de venda (MOQ) pode diferir da quantidade de embalagem.



Nota importante! Esta aprovação pode não se aplicar a todos os produtos que aparecem nesta página. Por favor verifique o nosso site para confirmar as aprovações.