



Tubo termorretrátil com adesivo - tiras de 1,2 m

TA42 - parede fina, grau de contração 4:1

A alta taxa de expansão torna possível reparar a maioria dos revestimentos de cabos danificados sem remover os conectores.

Características e Benefícios

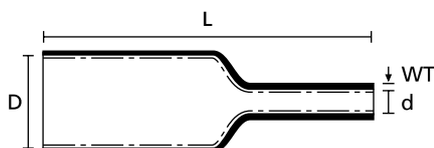
- Tubo termorretrátil de parede fina com adesivo
- Altamente retardante de chama
- Parede externa em conformidade com UL224
- Alto grau de contração



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
Rigidez Dielétrica	20 kV/mm
Flamabilidade	UL224 VW-1
Inflamável	Não

RoHS



Tubo termorretrátil 4:1 com adesivo



TIPO	Ø Mín. Fornecido	Ø d máx. Contraído	Parede (WT)	Comp. (L)	Cor	Taxa de Encolhimento	Ferram.	Código
TA42-4/1	4,0	1,0	1,00	1,2 m	Preto (BK)	4:1	30	318-40400
TA42-8/2	8,0	2,0	1,20	1,2 m	Preto (BK)	4:1	30	318-40800
TA42-12/3	12,0	3,0	1,40	1,2 m	Preto (BK)	4:1	30	318-41200
TA42-16/4	16,0	4,0	1,80	1,2 m	Preto (BK)	4:1	30	318-41600
TA42-24/6	24,0	6,0	2,20	1,2 m	Preto (BK)	4:1	30	318-42400
TA42-32/8	32,0	8,0	2,50	1,2 m	Preto (BK)	4:1	30	318-43200
TA42-52/13	52,0	13,0	2,55	1,2 m	Preto (BK)	4:1	30	318-45200

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.