Isolamento

## Tubo termorretrátil 6:1, em tiras de 1,2 m com adesivo

## HA67 - Parede grossa com adesivo

Isola, sela e protege grandes diferenças de tamanho entre conectores e cabos.

## Características e Benefícios

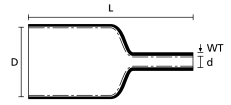
- Tubo termorretrátil resistente, alto grau de contração
- Tubo com adesivo interno termoplástico
- Adapta-se bem às dimensões de substrato altamente variáveis
- Simplifica a reparação de cabos
- Passa por conectores grandes e encolhe em revestimentos de cabos muito menores
- Vedação ambiental e excelente isolamento
- Resistente ao impacto e à abrasão



Devido à alta taxa de encolhimento, HA67 é adequado para formas e dimensões

MATERIAL	Poliolefina reticulada (PO-X)		
Taxa de Encolhimento	6:1		
Temp. de Trabalho	-55 °C a +110 °C		
Temp. Mín. de Retração	+120 °C		
Ponto de amolecimento do adesivo	+85 °C		
Variação Longitudinal após encolhimento	-10% máx.		
Rigidez Dielétrica	20 kV/mm		





Tubo termorretrátil 6:1 com adesivo



TIPO	Ø Mín. Fornecido	Ø d máx. Contraído	Parede (WT)	Comp. (L)	Cor	Ferram.	Código
HA67-19.0/3.2	19,0	3,2	3,20	1,2 m	Preto (BK)	32	321-30000
HA67-33.0/5.5	33,0	5,5	3,40	1,2 m	Preto (BK)	32	321-30100
HA67-44.4/7.4	44,4	7,4	3,60	1,2 m	Preto (BK)	32	321-30200
HA67-50.8/8.3	50,8	8,3	4,80	1,2 m	Preto (BK)	32	321-30300
HA67-69.8/11.7	69,8	11,7	4,80	1,2 m	Preto (BK)	32	321-30400
HA67-88.9/17.1	88,9	17,1	4,80	1,2 m	Preto (BK)	32	321-30500
HA67-119.4/22.9	119,4	22,9	4,80	1,2 m	Preto (BK)	32	321-30600

Ferramentas recomendadas: 32=CHG900. 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.