



Tubo termorretrátil até 3,5:1 - tiras de 1 m

HA47 - Parede grossa com adesivo

A sua robustez e resistência aos fatores ambientais tornam-no adequado para aplicações expostas e juntas e terminações de cabos subterrâneas.

Características e Benefícios

- Tubos de poliolefina de parede grossa com adesivo
- O adesivo termofusível protege contra humidade e intempéries
- Usado para aplicações de baixa tensão



HA47 - Tubo termorretrátil de parede grossa 4:1 livre de halogéneos.

MATERIAL	Poliolefina reticulada (PO-X)
Taxa de Encolhimento	até 4:1
Temp. de Trabalho	-55 °C a +110 °C
Temp. Mín. de Retração	+120 °C
Ponto de amolecimento do adesivo	+85 °C
Varição Longitudinal após encolhimento	-10% máx.
Rigidez Dielétrica	15 kV/mm
Classe de Isolamento	A (VDE 0530)

HF ✓

RoHS ✓



Tubo termorretrátil 3.5:1 com adesivo



TIPO	Ø Mín. Fornecido	Ø d máx. Contraído	Parede (WT)	Comp. (L)	Cor	Ferram.	Código
HA47-9/3	9,0	3,0	2,00	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20090
HA47-13/4	13,0	4,0	2,40	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20130
HA47-19/6	19,0	6,0	2,70	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20180
HA47-33/8	33,0	8,0	3,20	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20280
HA47-45/12	45,0	12,0	4,00	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20450
HA47-51/16	51,0	16,0	4,00	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20510
HA47-68/22	68,0	22,0	4,00	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20680
HA47-85/25	85,0	25,0	4,20	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20850
HA47-105/30	105,0	30,0	4,20	1,0 m	Preto (BK)	32	321-20900
HA47-130/36	130,0	36,0	4,20	1,0 m	Preto (BK)	32	321-21300
HA47-160/50	165,0	50,0	4,20	1,0 m	Preto (BK)	32	321-21600
HA47-180/50	180,0	50,0	4,20	1,0 m	Preto (BK)	32	321-21850

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.