## Tubos termorretrácteis até 4:1 - 1 m de comprimento

## TREDUX HA47 - parede grossa com adesivo

A sua robustez e resistência ao fatores ambientais tornam o TREDUX de parede grossa adequado para aplicações expostas e juntas e terminações de cabos subterrâneas.

## Características e Benefícios

- Tubo de poliolefina de parede grossa com adesivo
- Servido em tiras de 1 m em caixa de cartão para expositor
- Permite a venda à unidade ou à caixa inteira



TREDUX HA47 - aplicação subterrânea.

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		
Variação Longitudinal após encolhimento	-10% máx.		
Rigidez Dielétrica	20 kV/mm		





Tubo termo-encolhível 4:1 com adesivo



	Ø Mín.	Ø d máx.	Parede	Comp.	Cont.			
TIPO	Fornecido	Contraído	(WT)	(L)	da emb.	Cor	Ferram.	Código
TREDUX-HA47-19/6	19,0	6,0	2,70	1,0 m	10 Peças	Preto (BK)	32	321-50190
TREDUX-HA47-33/8	33,0	8,0	3,20	1,0 m	5 Peças	Preto (BK)	32	321-50330
TREDUX-HA47-45/12	45,0	12,0	4,10	1,0 m	4 Peças	Preto (BK)	32	321-50450
TREDUX-HA47-51/16	51,0	16,0	4,10	1,0 m	2 Peças	Preto (BK)	32	321-50510
TREDUX-HA47-68/22	68,0	22,0	4,10	1,0 m	1 Peça	Preto (BK)	32	321-50680
TREDUX-HA47-85/25	85,0	25,4	4,30	1,0 m	1 Peça	Preto (BK)	32	321-50850

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.