

## Tubo termo retrátil PROTCT-M / PROTECT-T

TBW/TBM Heat Shrink tube is a 3:1 thick/medium walled shrinking tube which is particularly meant for demanding environments as underwater and underground applications.

### Info

Parede média / grossa



Adequado para uso externo



Boa resistência química



Livre de halogênio



Resistente à corrosão



Resistente a UV



A prova d'água

### Vantagens

Foi desenvolvido para suportar os rigorosos requisitos mecânicos de instalações submersíveis e enterradas diretamente  
Elevada resistência à abrasão, corrosão e produtos químicos  
Boa resistência a intempéries

### Âmbitos de aplicação

tubos termo retráteis de parede espessa e média para aplicações de baixa tensão de 600V, 90 °C em uso contínuo  
Ideal para a proteção de junções de cabos e terminações em aplicações de energia de baixa tensão

### Características do produto

Ligas de revestimento adesivo para plástico, borracha, neoprene, aço e polietileno  
Livre de silicone  
Resistente a UV  
Livre de halogênio

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## Tubo termo retrátil PROTCT-M / PROTECT-T

### Escopo de fornecimento

Bag plástico com 1.0 m cada unidade

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000217 Descrição da classe ETIM 5.0: Tubo termorretrátil
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC000217 Descrição da classe ETIM 6.0: Tubo termorretrátil
Observação:	PROTECT-M: parede média PROTECT-T: parede espessa Rigidez dielétrica: 15kV/mm
Info:	Relação de encolhimento: 3:1
Cor de fornecimento:	Preto
Material:	Poliolefina modificada reticulada por feixe de elétrons, com revestimento adesivo termoplástico interno
Faixa de temperatura:	-40°C a +120°C Temperatura de encolhimento: +110°C

### Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos  
Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

**Tubo termo retrátil PROTECT-M / PROTECT-T**

Código do Produto	Descrição da peça	Área de encolhimento ( mm)	Redução na espessura do painel de +- 0,1 mm	Emb. em m	Emb.
Parede média					
61742460	PROTECT-M 12/3 BK	12 - 3	2,2	15	1
61742461	PROTECT-M 33/8 BK	33 - 8	2,6	10	1
61742462	PROTECT-M 40/12 BK	40 - 12	2,6	5	1
61742463	PROTECT-M 56/17 BK	56 - 17	2,9	3	1
61742464	PROTECT-M 92/26 BK	92 - 26	3,15	1	1
Parede grossa					
61742455	PROTECT-T 13/3 BK	13.0 - 3.0	2,65	25	1
61742456	PROTECT-T 19/6 BK	19 - 6	2,65	15	1
61742457	PROTECT-T 45/13 BK	45 - 13	3,7	5	1
61742458	PROTECT-T 52/15 BK	52.0 - 15.0	4,1	3	1
61742459	PROTECT-T 130/45 BK	130 - 45	4,2	1	1

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03.16