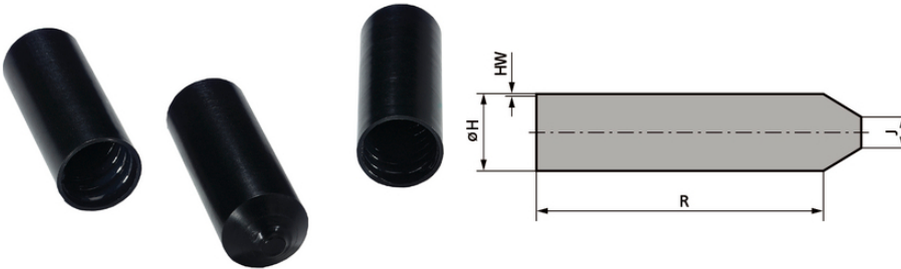


TEC tampão de selagem

TEC sealing caps with adhesive coating inside can be used for insulating and sealing of cable splices.



Boa resistência química



Livre de halogênio



Resistente a UV



A prova d'água

Vantagens

Selagem segura através do revestimento adesivo termoplástico no lado interno

Boa resistência a químicos e solventes

Garante uma elevada resistência à tração e proteção mecânica

Âmbitos de aplicação

Para a selagem de terminais de cabos contra a entrada de umidade e proteção contra sujeira

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

Classe-ID ETIM 5.0: EC000218

ETIM 5.0 Class-Description: Tampa termo retrátil

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000218

Descrição da classe ETIM 6.0: Tampa termorretrátil

Geral:

Resistente a radiação UV

Parede dupla

Cor de fornecimento:

Preto

Material:

Polioléfina modificada reticulada por feixe de elétrons, com revestimento adesivo termoplástico interno livre de halogênio, sem silicone

Faixa de temperatura:

-55°C a +100 °C

Temperatura de retração térmica: 135°C)

TEC tampão de selagem

Observação

1. após encolhimento +/- 10% ; 2. após encolhimento +/- 20%

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.

TEC tampão de selagem

Código do Produto	Descrição da peça	H max. (mm)	H min. (mm)	J max. (mm)	Ø do cabo (mm)	R* após encolhimento. (mm)	Espessura do painel HW * (mm)	Peça/emb.
61830000	TEC 15/4,5	15	4,5	4	5 - 12	30	2	10
61830010	TEC 25/9	25	9	6,5	10 - 22	50	2,3	10
61830020	TEC 36/15	36	15	10,5	17 - 30	80	3	10
61830040	TEC 55/25	55	25	16	28 - 47	130	3,3	10
61830050	TEC 80/40	80	40	17	45 - 70	150	4	10
61830060	TEC 102/60	102	60	26	68 - 90	140	4	10
61830070	TEC 148/57	148	57	27	80 - 133	105	3,3	10

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