

Encolher tubo PROTETOR

A mangueira retrátil é especialmente interessante para o mercado norte-americano devido a diversas aprovações, como CSA, UR. A relação de encolhimento é de 2:1.

Info

Parede fina



Boa resistência química



Retardante de chama

Vantagens

Flexível

Excellent physical and mechanical properties

Aprovado para uso nos EUA e Canadá

Âmbitos de aplicação

Insulation, protection and cable bundling

Green-yellow shrink tube: For identifying and marking earthing connectors and cables

Características do produto

Retardante de chama (cor exterior: transparente)

Livre de silicone

Resistente a UV (somente cor: preta)

Referências às normas / Aprovações

Aceitação UL224 (cor exterior: transparente)

Nº arquivo UL: E476215 (cor exterior: transparente)

Observação

Não resistente contra óleos de motor

Encolher tubo PROTETOR

Escopo de fornecimento

Bag plástico com 1,22m a 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 |
| Sob pedido: | Outras cores sob pedido |
| Observação: | Parede única/parede fina Rigidez dielétrica: 20 kV/ mm |
| Info: | Relação de encolhimento 2:1 |
| Cor de fornecimento: | Preto Transparente Verde/amarelo |
| Material: | Polioléfina irradiada |
| Faixa de temperatura: | -55°C a +135°C Temperatura de retração térmica: +90°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.

Encolher tubo PROTETOR

| Código do Produto | Descrição da peça | Cor | Área de encolhimento (mm) | Redução na espessura do painel de +- 0,1 mm | Emb. em m |
|-------------------|-------------------------|---------------|----------------------------|---|-----------|
| 61742400 | PROTECT 1,2/0,6 BK | preto | 1.2 - 0.6 | 0,41 | 61 |
| 61742401 | PROTECT 1,6/0,8 BK | preto | 1.6 - 0.8 | 0,43 | 61 |
| 61742402 | PROTECT 2,4/1,2 BK | preto | 2.4 - 1.2 | 0,51 | 61 |
| 61742403 | PROTECT 3,2/1,6 BK | preto | 3.2 - 1.6 | 0,51 | 61 |
| 61742404 | PROTECT 4,8/2,4 BK | preto | 4.8 - 2.4 | 0,51 | 61 |
| 61742405 | PROTECT 6,4/3,2 BK | preto | 6.4 - 3.2 | 0,64 | 30,5 |
| 61742406 | PROTECT 9,5/4,7 BK | preto | 9.5 - 4.7 | 0,64 | 30,5 |
| 61742407 | PROTECT 12,7/6,4 BK | preto | 12.7 - 6.4 | 0,64 | 30,5 |
| 61742408 | PROTECT 19,1/9,5 BK | preto | 19.1 - 9.5 | 0,77 | 30,5 |
| 61742409 | PROTECT 25,4/12,7 BK | preto | 25.4 - 12.7 | 0,89 | 18,3 |
| 61742416 | PROTECT 3,2/1,6 GN/YE | verde/amarelo | 3.2 - 1.6 | 0,51 | 61 |
| 61742417 | PROTECT 4,8/2,4 GN/YE | verde/amarelo | 4.8 - 2.4 | 0,51 | 61 |
| 61742418 | PROTECT 6,4/3,2 GN/YE | verde/amarelo | 6.4 - 3.2 | 0,64 | 30,5 |
| 61742419 | PROTECT 9,5/4,7 GN/YE | verde/amarelo | 9.5 - 4.7 | 0,64 | 30,5 |
| 61742420 | PROTECT 12,7/6,4 GN/YE | verde/amarelo | 12.7 - 6.4 | 0,64 | 30,5 |
| 61742421 | PROTECT 19,1/9,5 GN/YE | verde/amarelo | 19.1 - 9.5 | 0,77 | 30,5 |
| 61742422 | PROTECT 25,4/12,7 GN/YE | verde/amarelo | 25.4 - 12.7 | 0,89 | 18,3 |

Última atualização (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03_16