

SILVYN® LTP-E

SILVYN® LTP-E - inserto de latão niquelado

Info

Garantindo que os cabos não se danificam



Segurança



Resistente a temperatura

Vantagens

É possível evitar danos nos cabos

Âmbitos de aplicação

Tampa para as extremidades do conduíte
Se não for utilizado conduíte

Características do produto

O colar a toda a volta esconde totalmente a extremidade do conduíte

Projeto do produto

Luva rosqueada

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001180

ETIM 5.0 Class-Description: Conexão por parafuso para a mangueira de proteção metálica

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC001180

Descrição da classe ETIM 6.0: Conexão por parafuso para mangueira de proteção metálica

Última atualização (27.04.2024)

©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

SILVYN® LTP-E

| | |
|-----------------------|------------------|
| Material: | Latão, niquelado |
| Faixa de temperatura: | -50°C até +135°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.



SILVYN® LTP-E

| Código do Produto | Tamanho nominal | Tamanho nominal adequado do conduíte | Peça/emb. |
|-------------------|-----------------|--------------------------------------|-----------|
| SILVYN® LTP-E | | | |
| 61802300 | 10 | 1/4" | 10 |
| 61802301 | 12 | 5/16" | 10 |
| 61802302 | 16 | 3/8" | 10 |
| 61802303 | 20 | 1/2" | 10 |
| 61802305 | 25 | 3/4" | 10 |
| 61802306 | 32 | 1" | 10 |
| 61802307 | 40 | 1 1/4" | 10 |
| 61802304 | 50 | 1 1/2" | 4 |
| 61802308 | 63 | 2" | 1 |

Última atualização (27.04.2024)

©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