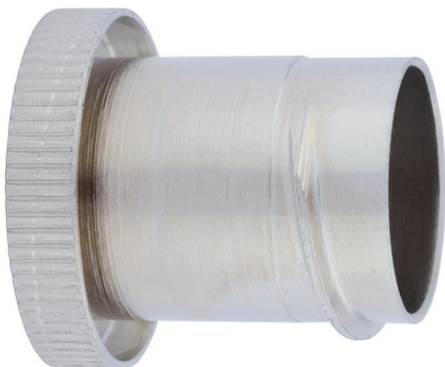


SILVYN® LCC-E

SILVYN® LCC-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:

Classe-ID ETIM 5.0: EC000519

ETIM 5.0 Class-Description: Manga terminal para mangueira de proteção

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000519

Descrição da classe ETIM 6.0: Tampa terminal para mangueiras de proteção

Última atualização (06.05.2024)

©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® LCC-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® LCC-E

Código do Produto	Tamanho nominal	Adequado para SILVYN® LCC-2 / LCCH-2	Peça/emb.
SILVYN® LCC-E			
61805600	10	10	10
61805610	12	12	10
61805620	16	16	10
61805630	20	20	10
61805640	25	25	10
61805650	32	32	10
61805660	40	40	10
61805670	50	50	4
61805680	63	63	1
61805690	75	75	1

Última atualização (06.05.2024)

©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