

SILVYN® LTP 45° M

SILVYN® LTPW-M is a nickel-plated brass conduit fitting that offers a protection degree up to IP66/67/68/69



Vantagens

Elevada força de elasticidade
Proteção contra vibrações
Selagem elevada

Âmbitos de aplicação

Em conjunto com conduíte protetor
SILVYN® LTP
Ambiente com estresse mecânico
Sempre na presença de líquidos

Projeto do produto

Rosca de conexão métrica
Colar hexagonal com ângulo de 45°
Luva rosqueada
Porca do tampão

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

Certificações:

IEC EN 61386-23

Material:

Corpo: latão niquelado

Vedação: Vedação de pressão PA

Tipo de proteção:

IP66

IP67

IP68 (5 bar)

Última atualização (03.05.2024)

©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® LTP 45° M

IP69

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 45° M

Código do Produto	Tamanho métrico	SW wrench size mm	Thread length mm	Adequado para SILVYN® LTP	Peça/emb.
SILVYN® LTP 45° M					
55510300	20 x 1,5/1	24.0	13	16	10
55510301	20 x 1,5/2	24.0	13	20	10
55510302	25 x 1,5	30.0	14	25	10
55510303	32 x 1,5	36.0	15	32	2
55510304	40 x 1,5	47.0	18	40	1
55510305	50 x 1,5	61.0	18	50	1
55510306	63 x 1,5	67.0	20	63	1

Última atualização (03.05.2024)

©2024 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