

## SILVYN® MSK-M FPS-EDU

SILVYN® MSK-M FPS-EDU - União roscada de mangueira com protetor da fiação integrado

### Info

Alívio de tensão do cabo SKINTOP® integrado



Escala de aperto mais ampla



Proteção máxima contra vibrações



Tempo de montagem



Excelente alívio de tensão



Robusto



Prensa-cabos SKINTOP® integrado

### Vantagens

Excelente proteção do conduíte e do cabo

Máxima selagem do cabo

Montagem rápida e fácil

Escala de aperto mais ampla

Proteção anti-rotação

### Âmbitos de aplicação

Em conjunto com conduíte protetor

SILVYN® FPS-EDU

Engenharia industrial

Última atualização (25.04.2024)

©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® MSK-M FPS-EDU

Construção de máquinas  
Sempre que os cabos e fios precisem de selagem e alívio da tensão adicionais

### Características do produto

Combinação de SILVYN® e SKINTOP®

### Projeto do produto

Conexão para conduíte SILVYN® através da luva interna e da porca de 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
Material:	Tipo base: Corpo: latão níquelado Vedação do prensa-cabo: CR/NBR Vedação do tubo: TPE
Tipo de proteção:	Extremidade do cabo: IP 68 Extremidade da mangueira: IP 54 com SILVYN® FPS-EDU
Faixa de temperatura:	-30°C até +100°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® MSK-M FPS-EDU**

Código do Produto	Tamanho métrico	Escala de aperto em mm	Abertura livre em mm	Adequado para SILVYN® FPS-EDU	Peça/emb.
55506146	16 x 1,5	4.5 - 10.0	8,5	14	5
55506147	20 x 1,5	7.0 - 13.0	11	17	5
55506148	25 x 1,5	9.0 - 17.0	14,5	21	5
55506149	32 x 1,5	11.0 - 21.0	19,5	27	5
55506150	40 x 1,5	19.0 - 28.0	27,5	36	1
55506151	50 x 1,5	27.0 - 35.0	35,5	45	1
55506152	63 x 1,5	34.0 - 45.0	47	56	1

Última atualização (25.04.2024)

©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