

# SILVYN® US EE

SILVYN® US é uma união roscada de mangueira PG em latão que, dependendo do tipo de mangueira de proteção, oferece um grau de proteção IP40 / IP54 / IP66







Resistente a temperatura



Robusto



Necessidade de espaço



Proteção máxima contra vibrações

## **Vantagens**

Elevada força de elasticidade Economiza espaço Proteção contra vibrações Uso universal Montagem rápida e fácil

# Âmbitos de aplicação

Em conjunto com conduíte protetor SILVYN® FPS SILVYN® FD-PU Construção de máquinas Engenharia industrial

## Características do produto

Design compacto

# Projeto do produto

Última atualização (19.03.2019) ©2019 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® US EE

Rosca de conexão PG Colar sextavado Luva rosqueada Elemento de vedação 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

Material: Corpo: latão niquelado

Anel de vedação: TPE

Tipo de proteção: IP 54 (com SILVYN®FPS, FD-PU)

Faixa de temperatura: -40°C até +125°C

### Observação

Mais tipos com vedante múltiplo SKINTOP® DIX-M sob pedido 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® US EE

Código do Produto	Tamanho PG	Abertura livre em mm	Adequado para SILVYN® FPS/FD-PU
SILVYN®US para SILVYN®FPS / FD-PU			
55502651	7	6	10
55502652	9	9	14
55502653	11	11,5	17
55502654	13,5	13	19
55502655	16	14,5	21
55502656	21	19,5	27
55502657	29	26,5	36
55502658	36	36	45
55502659	48	45,5	56