

SILVYN® FPAX NPT

SILVYN® FPAX-M - guarnição de conduíte IP68/IP69 para SILVYN® FPAS

Info

IP66

IP67

IP68 (2bar)

IP69



Variedade de certificações de aprovação



A prova d'água



Resistente a UV



Resistente a temperatura



Excelente alívio de tensão



Tempo de montagem



Proteção máxima contra vibrações

Vantagens

Montagem rápida

Elevada força de elasticidade

À prova de água pressurizada

Última atualização (22.02.2019)

©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® FPAX NPT

Proteção contra vibrações

Âmbitos de aplicação

Em conjunto com conduíte protetor
SILVYN® FPAS
Aplicações com fortes vibrações

Características do produto

Em cor preta, resistente a raios UV e intempéries
A desmontagem é realizada com uma chave de fenda

Referências às normas / Aprovações

NÚMERO DE ARQUIVO UL E308201

Projeto do produto

Rosca de conexão NPT
Corpo base com vedação interna
Upper part with integrated all-round tooththing

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Conector de rosca para mangueira de plástico corrugado
Certificações:	IEC EN 61386-23
Cor de fornecimento:	Preto, RAL 9005, resistente a UV
Material:	PA66 livre de halogênio
Tipo de proteção:	IP66 IP67 IP68 (2bar) 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® FPAX NPT

Código do Produto	Tamanho nominal	Adequado para SILVYN® FPAS
SILVYN® FPAX NPT preto		
55507700	NPT 3/8"	16
55507710	NPT 1/2"	16
55507720	NPT 1/2"	21
55507730	NPT 3/4"	28
55507740	NPT 1"	34
55507750	NPT 1 1/4"	42
55507760	NPT 1 1/2"	42
55507770	NPT 1 1/2"	54
55507780	NPT 2"	54
55507790	NPT 2"	67

Última atualização (22.02.2019)

©2019 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