

## SILVYN® FPAD-M

Conduit fitting with Integrated cable strain relief for use with protective conduits SILVYN® FPAS and SILVYN® HCC

### Info

Alívio de tensão do cabo SKINTOP® integrado



Proteção máxima contra vibrações



Tempo de montagem



Excelente alívio de tensão



Prensa-cabos SKINTOP® integrado



Resistente a temperatura



Resistente a UV



A prova d'água

### Vantagens

Provides additional strain relief for cable(s) through integrated SKINTOP® cable gland with flexible lamellas.

Quick-release fastener with locking device protects against unintentional opening of the conduit system.

Simple disassembly of the conduit fitting by help of a screwdriver.

Liquid-tight in accordance with protection class IP 66 / IP 68 (on the hose side, in conjunction with SILVYN® FPAS and SILVYN® HCC protective conduits).

Large, variable clamping ranges allow for different cable outer diameters.

Última atualização (26.04.2024)

©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® FPAD-M

### Âmbitos de aplicação

For universal use at machine interfaces to connect a protective conduit system.  
For protective conduit systems that require additional strain relief while maintaining a high level of sealing.  
For use with SILVYN® FPAS and SILVYN® HCC protective conduits.  
Can be used in dry, wet and especially in rough and oily environments.  
Withstands chemical and mechanical stress.

### Características do produto

Resistente a intempéries e radiação UV  
Conduit fitting is openable with a screwdriver

### Projeto do produto

Rosca de conexão métrica  
Corpo base com vedação interna  
Upper part with integrated all-round toothing  
Alívio de tensão do cabo SKINTOP®integrado

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Conector de rosca para mangueira de plástico corrugado
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC001176 Descrição da classe ETIM 6.0: Conexão por parafuso para mangueira ondulada de plástico
Certificações:	IEC EN 61386-23
Cor de fornecimento:	Preto, RAL 9005, resistente a UV
Material:	PA66 livre de halogênio
Tipo de proteção:	IP66 or IP68 depending on the fitting
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® FPAD-M

Código do Produto	Tamanho métrico	Escala de aperto em mm	Thread length mm	Adequado para SILVYN® FPAS	Adequado para SILVYN® HCC	Peça/emb.
SILVYN® FPAD-M IP66						
61805112	16 x 1,5	4.0 - 10.0	8	16	16	10
61805113	20 x 1,5	6.0 - 13.0	9	20	20	10
61805114	25 x 1,5	8.0 - 17.0	10	25	25	10
SILVYN® FPAD-M IP68						
61805109	16 x 1,5	4.0 - 10.0	8	16	16	10
61805110	20 x 1,5	6.0 - 13.0	9	21	-	10
61805111	25 x 1,5	8.0 - 17.0	10	28	-	10

Última atualização (26.04.2024)

©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