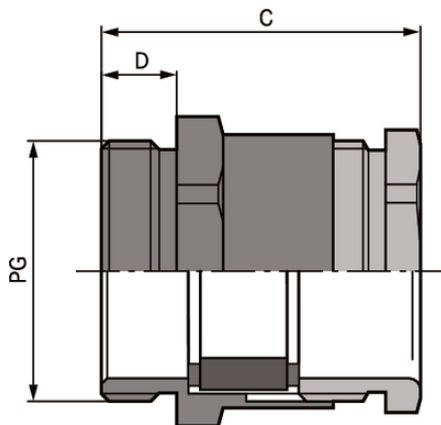


## SKINDICHT® SVF

SKINDICHT® SVF, PG flat cable gland with automatically fitting lateral sealing lips and high mechanical stability



Segurança



Robusto



Excelente alívio de tensão



Tempo de montagem



Escala de aperto mais ampla

### Vantagens

Alta capacidade de carga mecânica

A vedação lateral se ajusta automaticamente em torno de cabos de várias dimensões

Excelente protetor da fiação

A grande abertura livre permite o aperto de até dois cabos chatos

### Âmbitos de aplicação

Para inserção de cabos planos

Meio de transporte

Bombas

Construção de elevadores

Fabricação de Cabine de controle

### Projeto do produto

Rosca de conexão PG

Última atualização (23.03.2019)

©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

## SKINDICHT® SVF

### Observação

Para cabos ou fios chatos apropriados, ver ÖLFLEX® LIFT F para uso interno ou ÖLFLEX® CRANE F para uso externo  
Contra porca a ser usada SM SKINDICHT®

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descrição de classe ETIM 5.0: Prensa-cabo rosqueado
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC000441 Descrição da classe ETIM 6.0: Prensa-cabos
Atenção:	Dimensões de montagem ver Apêndice T21
Sob pedido:	Disponível com rosca de conexão longa
Material:	Corpo: latão niquelado Inserto de vedação especial: CR
Tipo de proteção:	IP 54
Faixa de temperatura:	-20°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.

**SKINDICHT® SVF**

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Largura mín./máx. do cabo plano	PL_DYN_DICKEKABEL	Tam.chave1/2 mm	Overall length C mm	Thread length D mm
SKINDICHT® SVF						
52005480	PG 16	-- 16.0	-- 5.0	24.0 / 22.0	27.5	6,5
52005490	PG 21	9.0 - 21.0	3.0 - 8.0	30.0 / 28.0	30.0	7
52005500	PG 29	14.0 - 30.0	4.0 - 11.5	40.0 / 37.0	31.5	8
52005510	PG36	24.0 - 40.0	4.0 - 11.5	50.0 / 47.0	36.0	9
52005520	PG 42	29.0 - 45.0	5.0 - 12.0	57.0 / 54.0	40.0	10
52005530	PG 48	34.0 - 50.0	5.0 - 12.0	64.0 / 60.0	41.5	10

Última atualização (23.03.2019)

©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