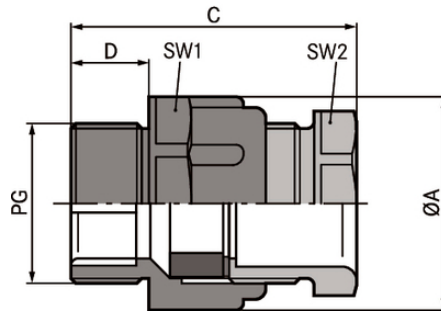


SKINDICHT® SVFK

SKINDICHT® SVFK, PG plastic flat cable gland, with automatically fitting lateral sealing lips



Escala de aperto mais ampla



Tempo de montagem



Excelente alívio de tensão



Segurança

Vantagens

Versão econômica

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

Não se aplicam as dimensões de vedação específicas dos cabos adaptável a várias dimensões

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

Observação

contraporca a ser usada GMK SKINDICHT®

Última atualização (23.04.2024)

©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

SKINDICHT® SVFK

Para cabos ou fios chatos apropriados, ver ÖLFLEX® LIFT F para uso interno ou ÖLFLEX® CRANE F para uso externo

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
Cor de fornecimento:	RAL 7035 cinza claro
Material:	Corpo: poliestireno Inserto de vedação especial: CR
Tipo de proteção:	IP 54
Faixa de temperatura:	-20°C até +60°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® SVFK

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Largura mín./máx. do cabo plano	Espessura mín./máx. do cabo em mm	Tam.chave1/2 mm	Comprimento total C mm	Thread length D mm	Peça/emb.
SKINDICHT® SVFK							
52005470	PG 16	-- 15.0	-- 5.0	27.0 / 23.0	39.5	10	25
52005680	PG 21	10.0 / 20.5	3.0 - 8.0	32.0 / 30.0	43.0	11	25
52005690	PG 29	15.0 / 27.0	4.0 - 11.5	42.0 / 41.0	45.0	11	25
52005700	PG 36	25.0 / 34.0	4.0 - 11.5	53.0 / 50.0	51.0	13	10
52005710	PG 42	30.0 / 40.0	5.0 - 12.0	60.0 / 55.0	54.0	13	5
52005720	PG 48	35.0 / 45.0	5.0 - 12.0	65.0 / 60.0	55.0	15	5

Última atualização (23.04.2024)

©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