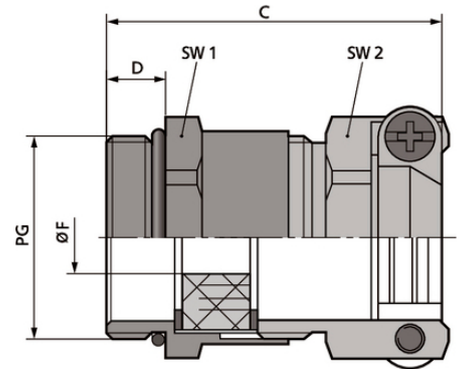


## SKINDICHT® SKZ

SKINDICHT® SKZ, PG brass cable gland with incised sealing ring, high mechanical stability and strain relief, for harsh conditions



Escala de aperto mais ampla



Excelente alívio de tensão



Robusto

### Vantagens

Com anel de vedação com chanfro para o ajuste a diversos diâmetros de cabo  
Elevada proteção da fiação  
Alta capacidade de carga mecânica

### Âmbitos de aplicação

Saddle clamp strain relief gland for harsh application conditions  
Construção civil  
Engenharia industrial  
Construção de motores elétricos

### Projeto do produto

Rosca de conexão PG

### Observação

SKINDICHT® SKZ-XL é similar ao SKINDICHT® SKZ, mas tem rosca de conexão longa para paredes grossas  
Contraporca a ser usada SM SKINDICHT®  
Para acessórios adicionais, ver o SKINDICHT® EV

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

Última atualização (25.04.2024)

©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® SKZ**

Classificação ETIM 6:	Descrição de classe ETIM 5.0: Prensa-cabo rosqueado ID da classe ETIM 6.0: EC000441 Descrição da classe ETIM 6.0: Prensa-cabos
Atenção:	Dimensões de montagem ver Apêndice T21
Material:	Corpo: latão niquelado Anel de vedação com chanfro: CR O-ring de vedação: NBR
Tipo de proteção:	IP 55
Faixa de temperatura:	-20°C até +80°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® SKZ**

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Ø F mm	Dimensões de montagem máx. em mm	Tam.chave1/2 mm	Comprimento total C mm	Thread length D mm	Peça/emb.
SKINDICHT® SKZ							
52004280	PG 9	6 - 8	24	17.0 / 17.0	30.0	6	50
52004290	PG 11	8 - 12	27	20.0 / 21.0	30.0	6	50
52004300	PG 13,5	12 - 14	30	22.0 / 22.0	34.0	6,5	25
52004310	PG 16	13 - 16	33	24.0 / 24.0	35.0	6,5	25
52004320	PG 21	15 - 20	42	30.0 / 30.0	41.0	7	25
52005570	PG 29	20 - 27	58	40.0 / 41.0	46.0	8	10
SKINDICHT® SKZ-XL							
52005575	PG 9	6 - 8	24	17.0 / 17.0	39.0	15	50
52005576	PG 11	8 - 12	27	20.0 / 21.0	39.0	15	50
52005577	PG 13,5	12 - 16	30	22.0 / 22.0	42.5	15	25
54000043	PG 16	13 - 16	33	24.0 / 24.0	43.5	15	25
54000011	PG 21	15 - 20	42	30.0 / 30.0	49.0	15	25
54000098	PG 29	20 - 27	58	40.0 / 41.0	53.0	15	10

Última atualização (25.04.2024)

©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