

## SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R, prensa-cabos resistente de aço inoxidável com superfícies lisas para uso na zona de produto

### Info

New: Available up to size M40x1,5

Ideal para áreas críticas de higiene - resistente, sem rebarbas, robusto e seguro

No gaps, voids or outer lying thread - so no risk of contamination of food machines, facilities or components



Alimento e Bebidas



Boa resistência química



Escala de aperto mais ampla



Resistência mecânica



Resistente a temperatura

### Vantagens

Design higiênico para perfeitos resultados de limpeza

As superfícies lisas e sem cantos evitar a acúmulo de fluidos e de formação de micro-organismos

### Âmbitos de aplicação

Máquinas, sistemas e componentes de alimentos

Para uso em área de produção

Indústria farmacêutica

## SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

### Referências às normas / Aprovações

EHEDG (TYPE EL Class I AUX) Projeto higiênico para maquinário e componentes  
ECOLAB®

Padrão da indústria no campo da limpeza profissional e desinfecção

FDA 21 CFR 177.2600

Elemento especial de vedação para indústria de alimentos e bebidas na América do Norte

DIN EN 1672-2

Diretriz para o projeto de máquinas

DIN EN ISO 14159

Security of machinery – Hygienic requirements for the design of machinery

NSF/ANSI 169 Critérios de concepção de máquinas, dispositivos e componentes higiênicos

### Projeto do produto

Material e formato permitem uma limpeza fácil e segura

Claramente diferenciado dos gêneros alimentícios devido a coloração azul do material de vedação

Um conjunto de fácil montagem pelo lado de fora

Rosca de conexão métrica de acordo com DIN EN 60423

Base para especificações técnicas DIN IEC 62444

### Observação

Chave inglesa de instalação para altíssima densidade de empacotamento, a pedido

### 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

Certificações:

UL approval for M32x1,5 and M40x1,5 pending

Material:

Corpo: Aço inoxidável - V4A (1.4404 / 316L) Inserto: Poliamida

Vedação: FKM

Tipo de proteção:

IP 68 - 10 bar

IP 69

NEMA Type 1, 2, 4x, 6, 12

Faixa de temperatura:

-20°C até +100°C

### Observação

Mais tamanhos adicionais sob pedido

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.



## SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Ø F mm	SW wrench size mm	Comprimento total C mm	Thread length D mm	Peça/emb.
SKINTOP® HYGIENIC						
53105100	M 12 x 1,5	4 - 6	16	38.4	6,5	5
53105110	M 16 x 1,5	6,5 - 9	20	41.4	7	5
53105120	M 20 x 1,5	9 - 12	24	46.4	8	5
53105130	M 25 x 1,5	11,5 - 15,5	29	48.9	8	5
53105140	M 32 x 1,5	16 - 20	36	56.0	9	5
53105141	M 40 x 1,5	22 - 27	45	62.0	9	5
SKINTOP® HYGIENIC-R						
53105200	M 12 x 1,5	3 - 4,5	16	38.4	6,5	5
53105210	M 16 x 1,5	4,5 - 7	20	41.4	7	5
53105220	M 20 x 1,5	7 - 10	24	46.4	8	5
53105230	M 25 x 1,5	9 - 12,5	29	48.9	8	5
53105240	M 32 x 1,5	12,5 - 16,5	36	56.0	9	5
53105142	M 40 x 1,5	18 - 23	45	62.0	9	5

Última atualização (01.09.2020)

©2020 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

**SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R**

