

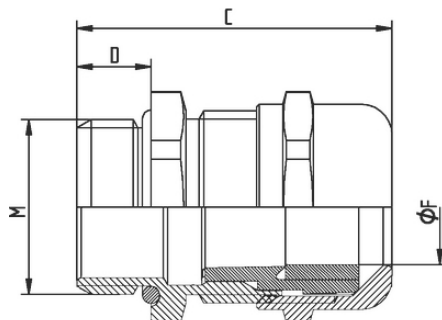
## SKINTOP® MS-HF-M

SKINTOP® MS-HF-M, halogen-free nickel-plated brass cable gland with maximum reliability

### Info

Inserto do cabo para aplicações em ferrovias

Hazard Level: HL 3



Trilho



Retardante de chama



Livre de halogênio



Segurança

### Vantagens

Livre de halogênio e retardante de chama

Excelente protetor da fiação

Escalas de aperto amplas e variáveis

Máxima segurança de funcionamento

### Âmbitos de aplicação

Metrôs e trens

Nas áreas com exigências elevadas de estabilidade mecânica e química especial.

Sempre que a proteção de pessoas e bens materiais for prioritária

### Referências às normas / Aprovações

DIN EN 45545-2 (HL3)

DIN EN 45545-3 (E30)

Última atualização (30.05.2024)

©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

## SKINTOP® MS-HF-M

### Projeto do produto

Rosca de conexão métrica de acordo com DIN EN 60423  
Base para especificações técnicas DIN IEC 62444

### 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:	Para dimensões de montagem e torques de aperto ver apêndice T21
Material:	Corpo: Latão niquelado Inseto: Poliamida livre de halogênio de acordo com UL 94 V 0 Vedação: Elastômero especial O-Ring: Elastômero especial
Tipo de proteção:	IP 68 - 5 bar
Faixa de temperatura:	Dynamic: -25 °C up to +100 °C Estático: -40 °C a +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.



## SKINTOP® MS-HF-M

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Ø F mm	SW wrench size mm	Comprimento total C mm	Thread length D mm	Peça/emb.
53112570	M 12 x 1,5	3,5 - 7	16	26.5	6,5	50
53112571	M 16 x 1,5	4,5 - 10	20	33.0	7	50
53112572	M 20 x 1,5	7 - 13	24	37.0	8	25
53112573	M 25 x 1,5	9 - 17	29	38.5	8	25
53112574	M 32 x 1,5	11 - 21	36	45.5	9	25
53112575	M 40 x 1,5	19 - 28	45	48.0	9	10
53112576	M 50 x 1,5	27 - 35	54	55.5	10	10
53112577	M 63 x 1,5	34 - 45	67	67.0	15	5

Última atualização (30.05.2024)

©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