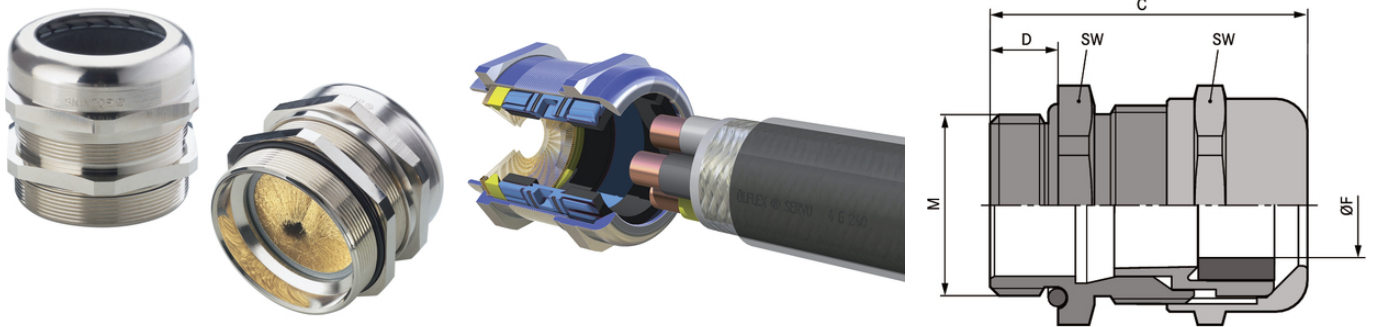


## SKINTOP® MS-M BRUSH

SKINTOP® MS-M BRUSH, prensa-cabos de latão com vedação lamelar dupla, mais rápido, contato de proteção a 360° de baixa resistência, montagem simples

### Info

NEW: now also available in M 20 x 1,5



Resistente a temperatura



Interferência de sinais



Tensão



Segurança

### Vantagens

Otimizado, 360° de tela de contato de baixa resistência  
Mais rápido do que qualquer outro sistema comparável  
Fácil e seguro  
Liberdade máxima no ajuste do cabo

### Âmbitos de aplicação

Para aterramento da malha de cobre em conformidade com EMC ou para cabos com revestimento em cobre  
Sistemas de automação  
Motores de grande potência  
Inversor de frequência  
Sistemas de condução e transporte

### Referências às normas / Aprovações

Nº arquivo UL E79903

Última atualização (19.03.2019)

©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

## SKINTOP® MS-M BRUSH

### Projeto do produto

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

### Observação

Para carcaças pintadas, anodizadas ou com pintura eletrostática, você poderá requisitar nossa contraporca SKINDICHT® SM-PE-M com ligação equipotencial à terra para um melhor contato

### Dados técnicos

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 Porca cega: Latão niquelado Inseto: Poliamida Escova CEM: Fio de latão Anel de vedação: Elastômero O-Ring: Elastômero
Tipo de proteção:	IP 68 - 10 bar (M12 - M110) IP 69 (M12 - M63)
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-M BRUSH**

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Ø externo mm de - até	Ø mínimo acima do entrançado em mm	SW wrench size mm	Thread length D mm
SKINTOP® MS-M BRUSH					
53112507	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	3	24	8
53112676	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	6	29	8
53112677	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	8	36	9
53112678	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	10	45	9
53112679	M 50 x 1,5	27.0 - 35.0	14	54	10
53112680	M 63 x 1,5	34.0 - 45.0	20	67	15
53112681	M 63 x 1,5 plus	44.0 - 55.0	25	75	15
53112501	M 75 x 1,5	53.0 - 63.0	25	95	15
53112500	M 75 x 1,5 plus	58.0 - 68.0	25	95	15
53112503	M 90 x 2	66.0 - 78.0	40	115	20
53112505	M 110 x 2	76.0 - 88.0	50	135	25
53112504	M 110 x 2 plus	86.0 - 98.0	50	135	25

Última atualização (19.03.2019)

©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