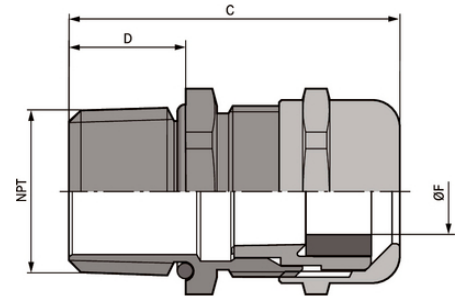


SKINTOP® MS-SC NPT

SKINTOP® MS-SC NPT, brass cable gland with highly conductive, flexible EMC contact, for cables with and without inner sheath



Segurança



Interferência de sinais



Resistente a temperatura



Variedade de certificações de aprovação

Vantagens

Contato de proteção de baixa resistência, ótima proteção EMC

Para cabos e fios com ou sem revestimento interno

Apropriado para a continuação da blindagem do cabo para outra conexão

Mola de contato EMC flexível, de alta condutividade, permitindo uma instalação fácil de vários diâmetros de tela

Poucas etapas operacionais, facilidade na montagem

Âmbitos de aplicação

Para o aterramento do entrançado blindado de cobre compatível com EMC

Indústria de automação

Telecomunicação

Tecnologias de medição, controle e regulação

Construção de máquinas e instalações

Referências às normas / Aprovações

Nº arquivo UL E79903

Projeto do produto

Rosca de conexão NPT de acordo com ASME B1.20.1 - 2013

Última atualização (07.05.2024)

©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-SC NPT

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

Material:

Corpo: Latão niquelado Inseto: Poliamida Vedação: CR O-Ring:
NBR

Tipo de proteção:

IP 68 - 10 bar

NEMA Type 1, 4x, 6, 12

Faixa de temperatura:

Dynamic: -25°C up to +100°C

Estático: -40°C até +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-SC NPT

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® MS-SC NPT						
53112910	NPT 3/8"	4,5 - 10	20	39.7	15	100
53112920	NPT 1/2"	7 - 13	24	42.5	15	50
53112930	NPT 3/4"	9 - 17	29	44.5	15	25
53112940	NPT 1"	11 - 21	36	49.0	15	25
53112950	NPT 1 1/4"	19 - 28	45	57.5	17	10
53112960	NPT 1 1/2"	27 - 35	54	61.5	17	5

Última atualização (07.05.2024)

©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