

SKINTOP® ST NPT / BS NPT

SKINTOP® NPT, polyamide cable gland with conical NPT thread and wide, variable clamping ranges for optimum strain relief



Boa resistência química



Proteção máxima contra vibrações



Resistência mecânica



Excelente alívio de tensão



Variedade de certificações de aprovação

Vantagens

Rosca NPT cônica

Proteção permanente contra vibração

Excelente protetor da fiação

Escalas de aperto amplas e variáveis

Máxima segurança de funcionamento

Âmbitos de aplicação

Sempre que os cabos e fios precisarem ser introduzidos em uma carcaça com economia de espaço

Construção de aparelhos e máquinas

Indústria de automação

Dispositivos

Carcaça

Referências às normas / Aprovações

Nº arquivo UL E79903

Última atualização (27.04.2024)

©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

SKINTOP® ST NPT / BS NPT

Projeto do produto

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

SKINTOP® STR NPT is equipped with a reduction seal insert to seal cables and wires with small outer diameters

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
Cor de fornecimento:	RAL 7001 cinza prateado RAL 9005 preto/resistente a UV
Material:	Corpo: poliamida Vedação: CR
Tipo de proteção:	IP 68 - 5 bar
Faixa de temperatura:	Dinâmico: -20 °C até +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® ST NPT / BS 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.
ST-NPT cinza prateado SKINTOP®						
53016010	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016030	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016050	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016060	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
ST-NPT preto SKINTOP®						
53016210	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016230	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016250	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016260	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
STR-NPT cinza prateado SKINTOP®						
53016110	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016130	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016150	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
STR-NPT preto SKINTOP®						
53016310	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016330	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016350	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
BS-NPT cinza prateado SKINTOP®						
53016610	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016630	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016650	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50
BS-NPT preto SKINTOP®						
53016810	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016830	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016850	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50

Última atualização (27.04.2024)

©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

SKINTOP® ST NPT / BS NPT