






SKINTOP® STR

SKINTOP® STR, increased oil-resistant polyamide cable gland with wide, variable clamping ranges and reducing seal insert



-  Boa resistência química
-  Resistência mecânica
-  Excelente alívio de tensão
-  Resistente a temperatura
-  Variedade de certificações de aprovação

Vantagens

Maior resistência ao óleo para máxima segurança de funcionamento
Proteção permanente contra vibração
Escala de aperto ampla e variáveis
Excelente protetor da fiação
Diversidade de acessórios (p. ex. Anéis de vedação múltiplos)

Âmbitos de aplicação

With reducing seal insert, to seal cables with smaller outer diameters

Referências às normas / Aprovações

Nº arquivo UL E79903

Projeto do produto

Rosca de conexão PG de com acordo com DIN 40430

Última atualização (26.04.2024)

©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® STR

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
Cor de fornecimento:	RAL 7001 cinza prateado RAL 7035 cinza claro RAL 9005 preto/resistente a raios UV
Material:	Corpo: poliamida Vedação: CR
Ensaio:	GGVS: TÜ.EGG.020-95
Tipo de proteção:	IP 68 - 5 bar NEMA Type 1, 12
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® STR

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Ø F mm	SW wrench size mm	Comprimento total C mm	Thread length D mm	Peça/emb.
STR cinza prateado SKINTOP®						
53015100	PG 7	1,5 - 5	15	32.0	7,8	100
53015110	PG 9	2 - 6	19	36.0	8	100
53015120	PG 11	2 - 7	22	38.0	8	100
53015130	PG 13,5	4 - 9	24	41.0	9	100
53015140	PG 16	6 - 12	27	44.0	10	50
53015150	PG 21	9 - 16	33	49.0	11	50
53015160	PG 29	11 - 20	42	56.0	10,7	25
53015170	PG 36	17 - 26	53	66.0	13,3	10
53015180	PG 42	22 - 31	60	68.0	13,4	5
53015190	PG 48	26 - 35	65	69.0	14,3	5
STR preto SKINTOP®						
53015300	PG 7	1,5 - 5	15	32.0	7,8	100
53015310	PG 9	2 - 6	19	36.0	8	100
53015320	PG 11	2 - 7	22	38.0	8	100
53015330	PG 13,5	4 - 9	24	41.0	9	100
53015340	PG 16	6 - 12	27	44.0	10	50
53015350	PG 21	9 - 16	33	49.0	11	50
53015360	PG 29	11 - 20	42	56.0	10,7	25
53015370	PG 36	17 - 26	53	66.0	13,3	10
53015380	PG 42	22 - 31	60	68.0	13,4	5
53015390	PG 48	26 - 35	65	69.0	14,3	5
STR cinza claro SKINTOP®						
53018100	PG 7	1,5 - 5	15	32.0	7,8	100
53018110	PG 9	2 - 6	19	36.0	8	100
53018120	PG 11	2 - 7	22	38.0	8	100
53018130	PG 13,5	4 - 9	24	41.0	9	100
53018140	PG 16	6 - 12	27	44.0	10	50
53018150	PG 21	9 - 16	33	49.0	11	50
53018160	PG 29	11 - 20	42	56.0	10,7	25
53018170	PG 36	17 - 26	53	66.0	13,3	10
53018180	PG 42	22 - 31	60	68.0	13,4	5
53018190	PG 48	26 - 35	65	69.0	14,3	5

Última atualização (26.04.2024)

©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® STR

