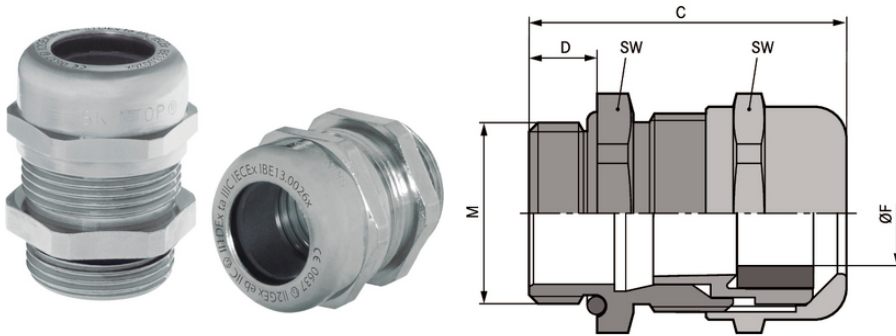








SKINTOP® MS-M ATEX

SKINTOP® MS-M ATEX, anti-static brass cable gland with cold impact resistance and maximum reliability, explosion-proof



-  Óleo e gás
-  Boa resistência química
-  Resistência mecânica
-  Excelente alívio de tensão
-  Segurança
-  Variedade de certificações de aprovação

Vantagens

Resistência a impactos a frio
 Elevada proteção da fiação
 Escalas de aperto amplas e variáveis
 Máxima segurança de funcionamento

Âmbitos de aplicação

Dispositivos, máquinas e equipamentos do tipo de proteção contra ignição de segurança elevada "e", proteção contra explosão de poeira pela carcaça "t"
 Aparelho do grupo II / Categoria 2G+1D
 Para aplicações Offshore e em embarcações
 Indústria química e petroquímica

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® MS-M ATEX

Características do produto

OSKINTOP® MS-M-XL ATEX é similar ao SKINTOP® MS-M ATEX, mas tem rosca de conexão longa para paredes grossas

Referências às normas / Aprovações

Nº arquivo UL E79903

M 63 plus without UL approval

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 o folheto explicativo
Certificações:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0026X
Material:	Corpo: Latão niquelado Inseto: Poliamida Vedação: CR O-Ring: NBR
Ensaio:	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Tipo de proteção:	IP 68 - 10 bar IP 66 NEMA Type 1, 4x, 6, 12
Faixa de temperatura:	-30°C até +90°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 ATEX

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-M ATEX						
53112700	M 12 x 1,5	3.0 - 7.0	16	26.5	6,5	100
53112710	M 16 x 1,5	4.5 - 10.0	20	33.0	7	100
53112720	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	24	37.0	8	50
53112730	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	29	38.5	8	25
53112740	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	36	45.5	9	25
53112750	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	45	48.0	9	10
53112760	M 50 x 1,5	26.0 - 35.0	54	55.5	10	5
53112770	M 63 x 1,5	34.0 - 45.0	67	67.0	15	5
53112779	M 63 x 1,5 plus	44.0 - 55.0	75	65.5	15	1
SKINTOP® MS-M-XL ATEX						
53112800	M 12 x 1,5	3.0 - 7.0	16	32.0	12	100
53112810	M 16 x 1,5	4.5 - 10.0	20	38.0	12	100
53112820	M 20 x 1,5	7.0 - 13.0	24	41.0	12	50
53112830	M 25 x 1,5	9.0 - 17.0	29	42.5	12	25
53112840	M 32 x 1,5	11.0 - 21.0	36	51.5	15	25
53112850	M 40 x 1,5	19.0 - 28.0	45	54.0	15	10
53112860	M 50 x 1,5	26.0 - 35.0	54	60.5	15	5

Última atualização (26.04.2024)

©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