

SKINDICHT® SM-M INOX

SKINDICHT® SM-M INOX, contraporcas métricas de aço inoxidável para paredes de carcaças finas com orifícios de passagem

Info

Contraporca métrica de aço inoxidável



Boa resistência química



Resistência mecânica

Âmbitos de aplicação

Sempre que houver necessidade de fixar um prensa-cabos ou sempre que carcaças de paredes finas apenas permitam a execução de furos de passagem.

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: EC000940

Descrição de classe ETIM 5.0: Contra porca para prensa-cabo rosqueado

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000940

Descrição da classe ETIM 6.0: Contraporca para prensa-cabos

Material:

Aço inoxidável 303

Faixa de temperatura:

-60 °C até +200 °C

Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

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

SKINDICHT® SM-M INOX

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.



SKINDICHT® SM-M INOX

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Espessura mm	SW wrench size mm	Ø externo mm	Peça/emb.
SKINDICHT® SM-M INOX					
52032585	M 12 x 1,5	2.8	15	16.5	10
52032615	M 16 x 1,5	2.8	19	20.9	10
52032625	M 20 x 1,5	3.0	24	26.7	10
52032635	M 25 x 1,5	3.5	30	33.0	10
52032645	M 32 x 1,5	4.0	36	39.0	10
52032655	M 40 x 1,5	5.0	46	50.0	10
52032665	M 50 x 1,5	5.0	55	60.0	10
52032675	M 63 x 1,5	6.0	70	78.0	10

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