

O-ring FKM métrico SKINDICHT®

SKINDICHT® O-ring FKM, anel de vedação métrico, para proteger contra óleos, ácidos, e produtos químicos nas partes sob condições extremas



Resistente a temperatura



Resistente a ácido



Boa resistência química

Âmbitos de aplicação

Para uma selagem segura da carcaça. Proteção contra óleo, ácidos, produtos químicos na rosca de conexão de um prensa-cabos ou de partes similares sob condições extremas.

Observação

A entrega será feita na maior quantidade por embalagem possível produto a granel, a quantidade mínima para pedido é uma embalagem

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001181 Descrição de classe ETIM 5.0: Anel de vedação
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC001181 Descrição da classe ETIM 6.0: Anel de vedação
Cor de fornecimento:	Verde
Material:	FKM
Faixa de temperatura:	-20°C até +200°C

Observação

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

Última atualização (23.03.2019)

©2019 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

O-ring FKM métrico SKINDICHT®

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

O-ring FKM métrico SKINDICHT®

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Ø interno mm	Espessura do fio em mm
O-ring FKM métrico SKINDICHT®			
52122000	M 12 x 2,0	9.0	2
52122001	M 12 x 1,5	9.0	1,5
52122010	M 16 x 2,0	13.0	2
52122020	M 20 x 2,0	17.0	2
52122021	M 20 x 1,5	17.0	1,5
52122030	M 25 x 2,0	22.0	2
52122040	M 32 x 2,0	28.0	2
52122050	M 40 x 2,0	36.0	2
52122060	M 50 x 2,0	46.0	2
52122070	M 63 x 2,0	57.0	2

Última atualização (23.03.2019)

©2019 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