

SKINDICHT® TWIST-M

Colar sextavado com elemento de torsão rotativo

SKINDICHT® TWIST-M, suporte intermediário rotativo com rosca de conexão métrica para um posicionamento preciso de elementos de conexão angulares



Boa resistência química



Livre de halogênio



Resistente à corrosão



Resistente a temperatura



Resistente a torsão



Resistente a UV

Vantagens

Posicionamento exato de, por exemplo, conexões angulares

Suporte intermediário rotativo, simultaneamente com alta selagem

Impede danos em cabos e mangueiras de proteção, em caso de cargas de torsão (involuntárias)

Âmbitos de aplicação

Fabricação de Cabine de controle

Sistemas de controle

Construção de máquinas

Aparelhos e máquinas móveis

Em combinação com uniões roscadas (de mangueira) métricas

Características do produto

Parte superior rotativa

Selagem elevada

Última atualização (14.05.2024)

©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® TWIST-M

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 |
| Observação: | On request: size M12, M32, M40, M50, M63 |
| Material: | Corpo: latão niquelado Anel de retenção: Vedação de aço inoxidável: FKM |
| Tipo de proteção: | IP 68 |
| Faixa de temperatura: | -20 °C a +200 °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.



SKINDICHT® TWIST-M

| Código do Produto | Rosca externa M1 | Rosca interna M2 | SW wrench size mm | Peça/emb. |
|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-----------|
| 52104731 | 16 x 1,5 | 16 x 1,5 | 20 | 10 |
| 52104732 | 20 x 1,5 | 20 x 1,5 | 24 | 10 |
| 52104733 | 25 x 1,5 | 25 x 1,5 | 29 | 5 |

Última atualização (14.05.2024)

©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