

SILVYN® UI COMPACT M

SILVYN® UI COMPACT M - guarnição de conduíte de latão niquelado para usar com o SILVYN® UI 511

Info

Space-saving due to compact dimensions.





Œĸ



Boa resistência química



Resistente à corrosão



Resistência mecânica



Robusto



Segurança



Resistente a temperatura



Resistente a UV

Vantagens

Maior resistência química Para estress mecânico elevado Elevada força de elasticidade Resistente à corrosão

Âmbitos de aplicação

Última atualização (04.05.2024) ©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



SILVYN® UI COMPACT M

Em conjunto com conduíte protetor SILVYN® UI 511

Projeto do produto

Rosca de conexão métrica Colar sextavado Luva rosqueada Porca do tampão

Dados técnicos

Classificação ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001180

ETIM 5.0 Class-Description: Conexão por parafuso para a

mangueira de proteção metálica

Classificação ETIM 6: ID da classe ETIM 6.0: EC001180

Descrição da classe ETIM 6.0: Conexão por parafuso para

mangueira de proteção metálica

Material: Aço inoxidável AISI 304

DW Nº 1.4301 Latão nickelado

Tipo de proteção: IP 40

Faixa de temperatura: -45°C to +105°C (with O-Ring)

-55°C to +260°C (without O-Ring)

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.

SILVYN® UI COMPACT M

Código do Produto	Tamanho métrico	Abertura livre em mm	Adequado para SILVYN® UI 511	Peça/emb.
SILVYN®UI COMPACT M (aço inox)			
61803880	16 x 1,5	9,8	3/8"	1
61803881	20 x 1,5/1	9,8	3/8"	1
61803882	20 x 1,5/2	13,9	1/2"	1
61803883	25 x 1,5	18,5	3/4"	1
61803884	32 x 1,5	22,8	1"	1
61803885	40 x 1,5	30,8	1 1/4"	1
61803886	50 x 1,5	36,8	1 1/2"	1
61803887	63 x 1,5	47,8	2"	1
SILVYN®UI COMPACT M (Latão niquelado)			
61803870	16 x 1,5/1	6,8	5/16"	1
61803871	16 x 1,5/2	9,8	3/8"	1
61803872	20 x 1,5/1	6,8	5/16"	1
61803873	20 x 1,5/2	9,8	3/8"	1
61803874	20 x 1,5/3	13,9	1/2"	1
61803875	25 x 1,5	18,5	3/4"	1
61803876	32 x 1,5	22,8	1"	1
61803877	40 x 1,5	30,8	1 1/4"	1
61803878	50 x 1,5	36,9	1 1/2"	1
61803879	63 x 1,5	47,9	2"	1