

## SILVYN® SSU

SILVYN® SSU / SSUE - Conduíte protetor de metal



Resistência mecânica



Robusto



Resistente a temperatura

### Vantagens

Resistente à tensão

Flexível

Para elevado esforço mecânico

Resistente ao calor

### Âmbitos de aplicação

Tecnologias de medição

Engenharia industrial

Ambiente com estresse mecânico

### Características do produto

Por norma, com baixo risco de incêndio

### Projeto do produto

Helically-wound metal protective conduit with interlocked profile

### Observação

SILVYN® SSU 10 com perfil interconectado SILVYN® SSUE 10 + 12 com perfil interconectado

## SILVYN® SSU

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM 5.0 Class-Description: Mangueira de protecção metálica

Certificações:

IEC EN 61386-23

Material:

Aço galvanizado

Faixa de temperatura:

-100°C a +300°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.

**SILVYN® SSU**

Código do Produto	Tamanho nominal	DI x DE mm	Raio de flexão mm	Adequado para SILVYN® LGEF-M/LGES-M	Emb. rolo (m)
SILVYN® SSU - aço galvanizado - 10 metros					
61804635	16	13.0 x 16.0	40	M16x1,5 + M20x1,5	10
61804636	20	16.9 x 20.5	45	M 20 x 1,5	10
61804637	25	21.1 x 25.0	55	M 25 x 1,5	10
61804638	32	28.1 x 32.0	60	M 32 x 1,5	10
61804639	40	37.6 x 42.5	80	M 40 x 1,5	10
61804640	50	48.4 x 53.0	90	M 50 x 1,5	10
61804629	63	57.5 x 62.5	115	M 63 x 1,5	10
61804630	75	70.0 x 77.0	150	M 75 x 1,5	10
SILVYN® SSU - aço galvanizado - 25 metros					
61804631	10	6.8 x 9.0	25	M 12 x 1,5	25
61804632	12	10.2 x 13.0	30	M 16 x 1,5	25
61804633	16	13.0 x 16.0	40	M16x1,5 + M20x1,5	25
61804634	20	16.9 x 20.5	45	M 20 x 1,5	25
61804614	25	21.1 x 25.0	55	M 25 x 1,5	25
61804626	32	28.1 x 32.0	60	M 32 x 1,5	25
61804627	40	37.6 x 42.5	80	M 40 x 1,5	25
61804628	50	48.4 x 53.0	90	M 50 x 1,5	25
SILVYN® SSU - aço galvanizado - 50 metros					
61804615	10	6.8 x 9.0	25	M 12 x 1,5	50
61804623	12	10.2 x 13.0	30	M 16 x 1,5	50
61804624	16	13.0 x 16.0	40	M16x1,5 + M20x1,5	50
61804625	20	16.9 x 20.5	45	M 20 x 1,5	50

Última atualização (25.04.2024)

©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