

## SILVYN® SSU

SILVYN® SSU / SSUE - Guaine protettive in metallo



Resistenza meccanica



Robusto



Resistente alla temperatura

### Vantaggi

Antitrazione

Flessibile

Per elevate sollecitazioni meccaniche

Resistente al calore

### Applicazione

Tecnica di misura

Impianti industriali

Per ambienti con elevate sollecitazioni meccaniche

### Caratteristiche del prodotto

A basso rischio di incendio

### Costruzione

Tubo di protezione metallico ad elica con profilo interbloccato

### Note

SILVYN® SSU 10 con doppio profilo Agraff SILVYN® SSUE 10 + 12 con doppio profilo Agraff

## SILVYN® SSU

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaine metalliche

Certificazioni:

IEC EN 61386-23

Materiale:

Acciaio zincato

Campo di temperatura:

da -100°C a +300°C

### Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**SILVYN® SSU**

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Adatto a SILVYN® LGEF-M/LGES-M	Matassa m
SILVYN® SSU - acciaio zincato - 10 metri					
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 - acciaio zincato - 25 metri					
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 - acciaio zincato - 50 metri					
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

Ultimo aggiornamento (08.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16