

## SILVYN® UI 511

SILVYN® UI 511 - tubo metallico in acciaio inox con scanalatura doppia (profilo AGRAFF) per le più elevate sollecitazioni meccaniche, estremamente resistente alla corrosione

### Info

Profilo a doppia graffatura

Per sollecitazioni meccaniche gravose



Resistente al calore



Resistente alle basse temperature



Resistente alla corrosione



Resistenza meccanica



Robusto



Resistente alla temperatura

### Vantaggi

Resistente alla torsione e molto flessibile

Resistente alla corrosione

Per elevate sollecitazioni meccaniche

Adatto all'uso esterno ed alla posa interrata diretta

Antitrazione

### Applicazione

Impianti offshore

Ultimo aggiornamento (24.04.2024)

©2024 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

## SILVYN® UI 511

Tecnica di misura  
Impianti industriali  
Industria dell'acciaio  
Per ambienti con elevate sollecitazioni meccaniche

### Caratteristiche del prodotto

Acciaio inossidabile AISI 304

### Costruzione

Guaina protettiva a spirale in acciaio inossidabile con profilo a doppia graffatura (AGRAFF)

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaine metalliche
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001179 ETIM 6.0 Class-Description: Flessibile di protezione in metallo
Note:	Misura 2" non disponibile
Materiale:	Acciaio inossidabile AISI 304 DW n. 1.4301
Grado di protezione:	IP40
Campo di temperatura:	da -100 °C a +600 °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® UI 511**

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min per posa fissa/mobile (mm)	Matassa m
SILVYN® UI 511				
61799815	5/16"	9.5 x 12.5	50 / 60	30
61799816	3/8"	13.0 x 16.0	65 / 80	30
61799817	1/2"	17.0 x 21.0	75 / 100	30
61799818	3/4"	22.0 x 26.0	90 / 125	30
61799819	1"	26.0 x 30.0	120 / 160	30
61799820	1 1/4"	34.0 x 39.0	175 / 220	30
61799831	1 1/2"	40.3 x 44.4	230.0 / 280.0	15
61799822	2"	51.6 x 55.7	285 / 340	15

Ultimo aggiornamento (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16