

## SILVYN® ELU

SILVYN® ELU - tubo di protezione a spirale in plastica con spirale in PVC duro e in diverse forme



Tempo di montaggio



Resistente ai raggi UV



Impermeabile

### Vantaggi

Facile inserimento di cavi e conduttori grazie alla parte interna liscia

Flessibile

Resistente allo schiacciamento

Un sistema completamente isolato se utilizzato in combinazione con SILVYN® MPC / MPC-M

### Applicazione

Ingegneria meccanica

Costruzione di veicoli

Costruzione di macchine automatiche

Macchine per l'esportazione

### Caratteristiche del prodotto

Flessibile

Parete interna liscia

Resistente alla deformazione

### Riferimenti normativi/approvazioni

UL file number E308201

### Costruzione

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® ELU

Spirale integrata in PVC rigido  
Guaina in PVC morbida

### Note

La versione liscia non è certificata UL

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001177 Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaina di protezione in plastica
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001177 ETIM 6.0 Class-Description: Guaina di protezione in plastica
Certificazioni:	IEC EN 61386-23
Colore standard:	Nero, RAL 9005, resistente ai raggi UV
Materiale:	Speciale guaina in PVC flessibile con spirale in PVC rigido
Campo di temperatura:	da -20°C a +70°C da -5°C a +70°C (versione liscia)

### 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® ELU**

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Adatto a SILVYN® MPC-M/MPC 90° M	Adatto a SILVYN® MPC	Adatto a SILVYN® MPC 90°	Matassa m
<b>SILVYN® ELU</b>							
61751790	12	10 x 14.5	25	16/1	9	9	30
61751791	16	12 x 16.5	25	16/2 , 20/1	11 , 13,5/1	11 , 13,5/1	30
61751792	20	16 x 21	35	20/2	13,5/2 , 16	13,5/2 , 16	30
61751793	25	22 x 27.5	45	25x1,5	21	21	30
61751794	30	25 x 30.5	55	32/1	29/1	29/1	30
61751795	32	28 x 33.5	60	32/2	29/2	29/2	30
61751796	40	35 x 41	80	40 x 1,5	36	36	30
61751797	50	40 x 46.4	105	50 x 1,5	42	-	30
61751798	63	50 x 57	120	63 x 1,5	48	-	30
<b>SILVYN®ELU liscia</b>							
61751590	12	10 x 14.2	50	-	-	-	30
61751591	16	12 x 17.8	50	16/2 , 20/1	11 , 13,5/1	11 , 13,5/1	30
61751592	20	16 x 21.1	70	20/2	13,5/2 , 16	13,5/2 , 16	30
61751593	25	21 x 26.4	90	25x1,5	21	21	30
61751595	32	26.5 x 33.1	140	32/2	29/2	29/2	30
61751596	40	35.4 x 41.8	190	40 x 1,5	36	36	30
61751597	50	40 x 47.9	240	50 x 1,5	42	-	30
61751598	63	51.3 x 59.7	270	63 x 1,5	48	-	30

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® ELU**

