

## SILVYN® LKI-M

SILVYN® LKI-M - raccordo per tubo girevole in plastica

### Info

Parte superiore girevole con manicotto interno integrato



Antivibrazione



Tempo di montaggio



Ingombri ridotti

### Vantaggi

Montaggio semplice e rapido

Resistenza alle vibrazioni

Antitrazione

Girevole

### Applicazione

Adatto alle seguenti guaine:

SILVYN® FPS

SILVYN® FD-PU

Industria robotica

Per applicazioni girevoli

### Caratteristiche del prodotto

Superficie interna liscia

Ingombro contenuto

### Costruzione

Filettatura di raccordo metrica

Ultimo aggiornamento (03.05.2025)

©2025 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® LKI-M**

Parte superiore girevole con manicotto interno integrato

**Dati tecnici**

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001178 Descrizione classe ETIM 5.0 : Manicotto a vite per guaine plastiche
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001178 ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavi in plastica per flessibile di protezione
Colore standard:	Grigio argento (RAL 7001)
Materiale:	PP
Grado di protezione:	IP 54
Campo di temperatura:	da -10°C a +110°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® LKI-M**

Codice articolo	Filettatura metrica	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Passaggio Utile Ø L (mm)	Adatto a SILVYN® FPS/FD-PU	Pezzi / confezione
SILVYN® LKI-M							
55501400	12 x 1,5	16	38	10	5,5	7 x 10	50
55501410	16 x 1,5	19	39,5	10	9,5	10 x 14	50
55501420	20 x 1,5	22	42	10	11,5	13 x 17	50
55501430	25 x 1,5	27	48	11	14,5	16 x 21	50
55501440	32 x 1,5	35	58	12	19,5	22 x 27	25
55501450	40 x 1,5	45	59	12	27	29 x 36	25
55501460	50 x 1,5	54	62,5	12	35,5	38 x 45	25
55501470	63 x 1,5	65	68	15	46	48 x 56	10

Ultimo aggiornamento (03.05.2025)

©2025 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