

## SILVYN® LGF-2-M

SILVYN® LGF-2-M è un raccordo per tubo in ottone nichelato per l'utilizzo in installazioni fisse



Resistente alla corrosione



Resistenza meccanica



Resistente all'olio



Ingombri ridotti



Robusto



Resistente alla temperatura

### Vantaggi

Per applicazioni fisse  
Elevata resistenza a trazione  
Salvaspazio

### Applicazione

Adatto alle seguenti guaine:  
SILVYN® LCC-2  
SILVYN® LCCH-2  
Per ambienti con elevate sollecitazioni meccaniche  
Per uso esterno

### Costruzione

Filettatura di raccordo metrica

Ultimo aggiornamento (03.05.2024)

©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® LGF-2-M

Corpo con profilo esagonale  
Dado di bloccaggio

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 Descrizione classe ETIM 5.0 : Manicotto metallico a vite per guaine
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001180 Descrizione classe ETIM 5.0/6.0: Pressaguaina in metallo per flessibile di protezione
Materiale:	Ottone, nichelato
Grado di protezione:	IP 54
Campo di temperatura:	da -50°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® LGF-2-M**

Codice articolo	Filettatura metrica	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Idoneo a SILVYN®LCC-2 / LCCH-2	Pezzi / confezione
SILVYN® LGF-2-M						
55501981	12 x 1,5	13	21	8	10	10
55502001	16 x 1,5/1	17	23	8	12	10
55502002	16 x 1,5/2	20	25	10	16	10
55502021	20x1,5/1	22	25	10	16	10
55502022	20 x 1,5/2	24	26,3	10	20	10
55502031	25 x 1,5	29	32,5	10	25	10
55502041	32 x 1,5	38	36,8	13	32	10
55502051	40 x 1,5	48	39	14	40	4
55502061	50 x 1,5	58	42	15	50	4
55502071	63 x 1,5	70	50	18	63	1
55502073	75 x 1,5	84	60	20	75	1

Ultimo aggiornamento (03.05.2024)

©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