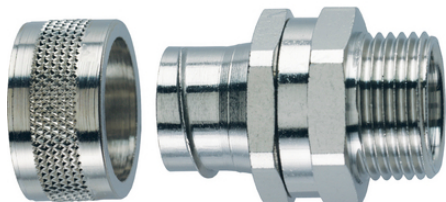


## SILVYN® LGS-2-M

SILVYN® LGS-2-M è un raccordo per tubo girevole in ottone nichelato per l'installazione con movimenti torsionali



Resistente alla corrosione



Resistenza meccanica



Resistente all'olio



Ingombri ridotti



Robusto

### Vantaggi

Per applicazioni girevoli  
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  
Corpo con profilo esagonale e elemento centrale girevole  
Dado di bloccaggio

Ultimo aggiornamento (20.12.2022)

©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

## SILVYN® LGS-2-M

### Dati tecnici

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Classificazione ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC001180<br>Descrizione classe ETIM 5.0 : Manicotto metallico a vite per guaine                   |
| Classificazione ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID: EC001180<br>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® LGS-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® LGS-2-M |                     |                           |                     |                              |                                |                    |
| 55501982        | 12 x 1,5            | 13                        | 30,2                | 8                            | 10                             | 10                 |
| 55502003        | 16 x 1,5/1          | 17                        | 32,2                | 8                            | 12                             | 10                 |
| 55502004        | 16 x 1,5/2          | 20                        | 34,2                | 10                           | 16                             | 10                 |
| 55502023        | 20 x 1,5/1          | 22                        | 34,2                | 10                           | 16                             | 10                 |
| 55502024        | 20 x 1,5/2          | 24                        | 35,5                | 10                           | 20                             | 10                 |
| 55502032        | 25 x 1,5            | 29                        | 43,7                | 10                           | 25                             | 10                 |
| 55502042        | 32 x 1,5            | 38                        | 48                  | 13                           | 32                             | 10                 |
| 55502052        | 40 x 1,5            | 48                        | 51,2                | 14                           | 40                             | 4                  |
| 55502062        | 50 x 1,5            | 58                        | 54,2                | 15                           | 50                             | 4                  |
| 55502072        | 63 x 1,5            | 70                        | 63,2                | 18                           | 63                             | 1                  |

Ultimo aggiornamento (20.12.2022)

©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