

## SILVYN® LTPS-M

SILVYN® LTPS-M est un raccord de gaine en laiton nickelé qui offre un degré de protection de jusqu'à IP66/67/68/69



Robuste



Décharge de traction optimale



Résistance aux huiles



Résistance mécanique



Protection maximale de vibration



Résistance à la corrosion

### Avantages

Haute résistance à la traction

Protection anti-vibration

Performance d'étanchéité élevée

### Applications

Combiné à une gaine de protection :

SILVYN® LTP

Applications à sollicitations mécaniques élevées

En présence de liquides

### Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique

Bague hexagonale pivotante

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® LTPS-M

Garniture intérieure  
Capuchon

### Caractéristiques techniques

|                        |  |
|------------------------|--|
| Classification ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC001180<br>ETIM Classe 5.0 - Description : Raccord à vis pour tuyau de protection métallique |
| Classification ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID : EC001180<br>ETIM 6.0 Classe-Description : Fouloir du Tuyau de protection en métal            |
| Certifications:        | IEC EN 61386-23  |
| Matériau:              | Corps : Laiton nickelé<br>Joint : Joint de compression PA  |
| Indice de protection:  | IP66<br>IP67<br>IP68 (5 bar)<br>IP69   |
| Plage de température:  | -50°C à +135°C   |

### Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

**SILVYN® LTPS-M**

| Numéro d'article | Taille métrique | Taille de clé SW en mm | Longueur de filetage en mm | Compatible avec SILVYN® LTP |
|------------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| SILVYN® LTPS-M   |                 |                        |                            |                             |
| 55510600         | 16 x 1,5/1      | 20.0                   | 10                         | 12                          |
| 55510610         | 16 x 1,5/2      | 24.0                   | 10                         | 16                          |
| 55510620         | 20 x 1,5/1      | 24.0                   | 10                         | 16                          |
| 55510630         | 20 x 1,5/2      | 26.0                   | 10                         | 20                          |
| 55510640         | 25 x 1,5        | 33.0                   | 12                         | 25                          |
| 55510650         | 32 x 1,5        | 40.0                   | 13                         | 32                          |

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.  
PN 0456 / 02\_03\_16