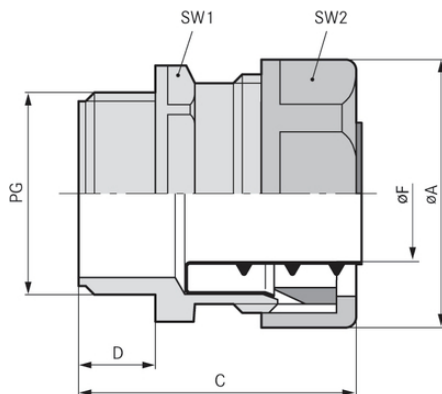


SILVYN® USK

SILVYN® USK - raccord de gaine à filetage de raccordement PG



Protection maximale de vibration



Temps d'assemblage

Avantages

Assemblage simple et rapide
Protection anti-vibration
Aucun pièce supplémentaire nécessaire

Applications

Combiné à une gaine de protection :
SILVYN® FPS/FD-PU
SILVYN® SP/SP-PU
Applications en intérieur
Faibles sollicitations mécaniques

Particularités

Grandes dimensions de clé

Constitution du produit

Filetage de raccordement PG
Bague hexagonale
Garniture intérieure
Capuchon

Remarques

Douille intérieure SILVYN® EE-K incluse

Dernière mise à jour (02.03.2020)

©2020 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® USK

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|--|
| Classification ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC001178 ETIM Classe 5.0 - Description : Raccord à vis pour tuyau de protection en plastique |
| Classification ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID : EC001178 ETIM 6.0 Classe-Description : Fouloir du Tuyau de protection en plastique |
| Couleur: | Gris argenté, RAL 7001 |
| Matériau: | PP |
| Indice de protection: | IP 54 |
| Plage de température: | de -10°C à +110°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® USK

| Numéro d'article | Dimension PG | SW 1/2 mm | Longueur globale en mm | Longueur de filetage en mm | Ouverture libre mm | Compatible avec SILVYN® FD-PU/FPS | Compatible avec SILVYN® SP/SP-PU | Pièces / conditionnement |
|------------------|--------------|-------------|------------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| SILVYN® USK | | | | | | | | |
| 52005810 | 7 | 16.0 / 18.0 | 40 | 10 | 6 | 7 x 10 | - | 50 |
| 52005820 | 9 | 21.0 / 23.0 | 41 | 10 | 9 | 10 x 14 | 10 x 14 | 50 |
| 52005830 | 11 | 24.0 / 27.0 | 41 | 10 | 11 | 13 x 17 | 12 x 16 | 50 |
| 52005840 | 13,5 | 26.0 / 29.0 | 41 | 10 | 13 | 15 x 19 | 14 x 18 | 50 |
| 52005850 | 16 | 29.0 / 32.0 | 42 | 11 | 14,5 | 16 x 21 | 16 x 20 | 50 |
| 52005860 | 21 | 36.0 / 40.0 | 48 | 11 | 19,5 | 22 x 27 | 22 x 27 | 25 |
| 52005870 | 29 | 45.0 / 49.0 | 48 | 12 | 27 | 29 x 36 | 30 x 36 | 25 |
| 52005880 | 36 | 53.0 / 58.0 | 48 | 12 | 36 | 38 x 45 | 38 x 44 | 25 |
| 52005900 | 48 | 65.0 / 70.0 | 57 | 15 | 46 | 48 x 56 | 49 x 56 | 10 |

Dernière mise à jour (02.03.2020)

©2020 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