

Coupleur SILVYN®

Le raccord SILVYN® est un raccord métrique pour combiner deux filetages



Fiabilité



Temps d'assemblage

Avantages

Facile à assembler
Haute résistance à la traction
Extension optionnelle de toutes les gaines

Applications

Combiné avec :
Tous les raccords de gaines métriques

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000938
ETIM Classe 5.0 - Description : Anneau
d'agrandissement/réduction

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC000938
ETIM 6.0 Classe-Description : Bague d'extension/de réduction

Matériau:

Laiton nickelé

Plage de température:

Selon les presse-étoupes utilisés

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.

Coupleur SILVYN®

| Numéro d'article | Designation article | Taille métrique | Taille de clé SW en mm | Longueur globale en mm | Ø extérieur (mm) |
|------------------|---------------------|-----------------|------------------------|------------------------|------------------|
| Coupleur SILVYN® | | | | | |
| 55510000 | 16 | M16 x 1,5 | 20 | 22,5 | 22 |
| 55510010 | 20 | M20 x 1,5 | 24 | 25 | 26 |
| 55510020 | 25 | M25 x 1,5 | 29 | 30 | 32 |
| 55510030 | 32 | M32 x 1,5 | 35 | 32,5 | 38 |
| 55510040 | 40 | M40 x 1,5 | 48 | 34 | 53 |
| 55510050 | 50 | M50 x 1,5 | 58 | 38 | 64 |
| 55510060 | 63 | M63 x 1,5 | 70 | 45 | 77 |

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