

## SILVYN® KLICK 90° M

SILVYN® KLICK-M - raccord de gaine métrique pour SILVYN® RILL



Différentes homologations



Résistance aux intempéries



Temps d'assemblage

### Avantages

Coude à angle droit pour une installation facile  
Montage rapide  
Facile à démonter  
Résistant à la traction  
Performance d'étanchéité élevée

### Applications

Combiné à une gaine de protection :  
SILVYN® RILL PA 6  
SILVYN® RILL PA 12  
Pour les espaces réduits  
Applications rotatives

### Homologations / références de la norme

UL FILENUMBER E308201

### Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique  
Coudé à 90°  
Corps avec garniture intérieure

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® KCLICK 90° M

Partie supérieure avec cosse à clips

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM Classe 5.0 - Description : Raccord à vis pour tuyau en plastique ondulé
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC001176 ETIM 6.0 Classe-Description : Fouloir du Tuyau ondulé en plastique
Couleur:	Gris (RAL 7031) Noir (RAL 9011), résistant aux UV
Matériau:	PA6 Sans halogène
Indice de protection:	IP 68 IP 69
Plage de température:	-40 °C à +115 °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® KLICK 90° M**

Numéro d'article	Taille métrique	Longueur de filetage en mm	Ouverture libre mm	Pour Ø extérieur de gaine souple (mm)	Compatible avec SILVYN® RILL
<b>SILVYN® KLICK 90° M gris</b>					
55501110	10 x 1,0	12	6	10	10
55501120	12 x 1,5	12	8	13	13
55501130	16 x 1,5/1	12	12	13	13
55501140	16 x 1,5/2	12	12	15.8	16
55501150	20 x 1,5/1	13	15	15.8	16
55501160	20 x 1,5/2	13	15	21.2	21
55501170	25 x 1,5/1	13	18	21.2	21
55501180	25 x 1,5/2	13	18	28.5	28
55501190	32 x 1,5/1	15	24	28.5	28
55501200	32 x 1,5/2	15	24	34.5	34
55501210	40 x 1,5/1	15	32	34.5	34
55501220	40 x 1,5/2	15	32	42.5	42
55501230	50 x 1,5/1	16	39	42.5	42
55501240	50 x 1,5/2	16	39	54.5	54
55501250	63 x 1,5	16	53	54.5	54
<b>SILVYN® KLICK 90° M noir</b>					
55501115	10 x 1,0	12	6	10	10
55501125	12 x 1,5	12	8	13	13
55501135	16 x 1,5/1	12	12	13	13
55501145	16 x 1,5/2	12	12	15.8	16
55501155	20 x 1,5/1	13	15	15.8	16
55501165	20 x 1,5/2	13	15	21.2	21
55501175	25 x 1,5/1	13	18	21.2	21
55501185	25 x 1,5/2	13	18	28.5	28
55501195	32 x 1,5/1	15	24	28.5	28
55501205	32 x 1,5/2	15	24	34.5	34
55501215	40 x 1,5/1	15	32	34.5	34
55501225	40 x 1,5/2	15	32	42.5	42
55501235	50 x 1,5/1	16	39	42.5	42
55501245	50 x 1,5/2	16	39	54.5	54
55501255	63 x 1,5	16	53	54.5	54

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