

## SILVYN® FPAG-M

SILVYN® FPAG-M - raccord de gaine pour SILVYN® FPAS



Différentes homologations



Résistance aux intempéries



Décharge de traction optimale



Temps d'assemblage



Protection maximale de vibration



Sans halogène

### Avantages

Montage rapide  
Résistant à la traction  
Joint  
Protection anti-vibration

### Applications

Combiné à une gaine de protection :  
SILVYN® FPAS  
En présence de fortes vibrations

### Particularités

En couleur noir, résistant aux UV et à aux intempéries

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® FPAG-M

Démontable avec un tournevis

### Homologations / références de la norme

UL FILENUMBER E308201

### Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique

Partie supérieure moletée

### 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

Certifications:

IEC EN 61386-23

Couleur:

Gris (RAL 7031)

Noir (RAL 9005), résistant aux UV

Matériau:

PA66

Sans halogène

Indice de protection:

IP 66

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® FPAG-M**

Numéro d'article	Taille métrique	Pour Ø extérieur de gaine souple (mm)	Compatible avec SILVYN® FPAS
SILVYN® FPAG-M noir			
55506305	12 x 1,5	10	10
55506315	16 x 1,5	13	13
55506325	16 x 1,5	15.8	16
55506335	20 x 1,5	15.8	16
55507055	20 x 1,5	18.5	18
55506345	20 x 1,5	21.2	21
55506355	25 x 1,5	28.5	28
55506365	32 x 1,5	34.5	34
55506375	40 x 1,5	42.5	42
55506385	50 x 1,5	42.5	42
55506395	50 x 1,5	54.5	54
55506405	63 x 1,5	54.5	54
55506475	63 x 1,5	67.2	67
SILVYN® FPAG-M gris			
55506300	12 x 1,5	10	10
55506310	16 x 1,5	13	13
55506320	16 x 1,5	15.8	16
55506330	20 x 1,5	15.8	16
55507050	20 x 1,5	18.5	18
55506340	20 x 1,5	21.2	21
55506350	25 x 1,5	28.5	28
55506360	32 x 1,5	34.5	34
55506370	40 x 1,5	42.5	42
55506380	50 x 1,5	42.5	42
55506390	50 x 1,5	54.5	54
55506400	63 x 1,5	54.5	54
55506470	63 x 1,5	67.2	67

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.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