

## SILVYN® FPAX-M

SILVYN® FPAX-M - col de gaine IP68/IP69 pour SILVYN® FPAS

### Info

IP66  
IP67  
IP68 (2bar)  
IP69



Différentes homologations



Étanche à l'eau



Résistance aux UV



Résistance aux intempéries



Décharge de traction optimale



Temps d'assemblage



Protection maximale de vibration

### Avantages

Montage rapide

Haute résistance à la traction

Résistant à la pression de l'eau

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® FPAX-M

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  
Démontable avec un tournevis

### Homologations / références de la norme

UL FILENUMBER E308201

### Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique  
Corps avec garniture intérieure  
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:	IP66 IP67 IP68 (2bar) 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® FPAX-M**

Numéro d'article	Taille métrique	Compatible avec SILVYN® FPAS
SILVYN® FPAX-M noir		
55506135	16 x 1,5/1	FPAS 13
55506145	16 x 1,5/2	FPAS 16
55506155	20 x 1,5/1	FPAS 16
55506165	20x1,5/2	FPAS 21
55506175	25 x 1,5	FPAS 28
55506185	32 x 1,5	FPAS 34
55506195	40 x 1,5	FPAS 42
55506205	50 x 1,5/1	FPAS 42
55506215	50 x 1,5/2	FPAS 54
55506225	63 x 1,5	FPAS 54
SILVYN® FPAX-M gris		
55506235	16 x 1,5/1	FPAS 13
55506245	16 x 1,5/2	FPAS 16
55506255	20 x 1,5/1	FPAS 16
55506265	20x1,5/2	FPAS 21
55506275	25 x 1,5	FPAS 28
55506285	32 x 1,5	FPAS 34
55506295	40 x 1,5	FPAS 42
55507265	50 x 1,5/1	FPAS 42
55507275	50 x 1,5/2	FPAS 54
55507285	63 x 1,5	FPAS 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