

## SILVYN® FPAX R

SILVYN® FPAX P - réducteur pour pièce T/Y

### Info

Réducteur pour le système SILVYN® FPAX T/Y



Large plage de serrage



Protection maximale de vibration



Encombrement



Fiabilité



Résistance aux UV

### Avantages

Réducteur pour le système SILVYN® FPAX T/Y

### Applications

Combiné à une gaine de protection :  
SILVYN® FPAS

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC001172

ETIM Classe 5.0 - Description : Prolongateur pour tuyaux en plastique ondulé

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC001172

ETIM 6.0 Classe-Description : Connecteur pour tuyau ondulé

Couleur:

Noir (RAL 9005), résistant aux UV

Matériau:

PA66  
Sans halogène  
Polyester Elastomer

Dernière mise à jour (20.02.2020)

©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® FPAX R

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Indice de protection: | IP66<br>IP67<br>IP68 (2 bar)<br>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 R**

| Numéro d'article | Dimension nominale | Convient pour SILVYN® FPAX T/Y | Compatible avec SILVYN® FPAS | Pièces / conditionnement |
|------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| SILVYN® FPAX R   |                    |                                |                              |                          |
| 55507360         | 16-13              | 16                             | 13                           | 5                        |
| 55507361         | 21-16              | 21                             | 16                           | 5                        |
| 55507363         | 28-16              | 28                             | 16                           | 5                        |
| 55507362         | 28-21              | 28                             | 21                           | 5                        |
| 55507366         | 34-16              | 34                             | 16                           | 5                        |
| 55507365         | 34-21              | 34                             | 21                           | 5                        |
| 55507364         | 34-28              | 34                             | 28                           | 5                        |
| 55507369         | 42-21              | 42                             | 21                           | 3                        |
| 55507368         | 42-28              | 42                             | 28                           | 3                        |
| 55507367         | 42-34              | 42                             | 34                           | 3                        |

Dernière mise à jour (20.02.2020)

©2020 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