

## SILVYN® FPAG PG

SILVYN® FPAG PG - raccordo per tubo per SILVYN® FPAS



Privo di alogeni



Antivibrazione



Tempo di montaggio



Scarico della trazione ottimale



Resistente alla temperatura



Molteplici approvazioni

### Vantaggi

Montaggio rapido  
Antitrazione  
Tenuta ermetica  
Resistenza alle vibrazioni

### Applicazione

Adatto alle seguenti guaine:  
SILVYN® FPAS  
Applicazioni con forti vibrazioni

### Caratteristiche del prodotto

La versione nera è resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici  
Lo smontaggio avviene con un cacciavite

Ultimo aggiornamento (08.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® FPAG PG

### Riferimenti normativi/approvazioni

UL file number E308201

### Costruzione

Filettatura di raccordo PG

Corpo robusto

Parte superiore con dentatura integrata

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001176

Descrizione classe ETIM 5.0 : Giunto a vite per guaina corrugata

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001176

ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavi in plastica per tubo corrugato

Certificazioni:

IEC EN 61386-23

Colore standard:

Grigio (RAL 7031)

nero (RAL 9005), resistente ai raggi UV

Materiale:

PA66

Privo di alogeni

Grado di protezione:

IP 66

Campo di temperatura:

da -50°C a +135°C

### Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**SILVYN® FPAG PG**

Codice articolo	Adatto a SILVYN® FPAS	Pezzi / confezione
SILVYN® FPAG PG nero		
55506585	10	10
55506595	10	10
55506605	13	10
55506615	16	10
55506625	16	10
55506635	16	10
55506645	18	10
55506995	21	10
55506655	21	10
55506665	28	10
55506675	34	10
55506685	42	2
55506695	54	2
55506705	67	2
SILVYN® FPAG PG grigio		
55506580	10	10
55506590	10	10
55506600	13	10
55506610	16	10
55506620	16	10
55506630	16	10
55506640	18	10
55506990	21	10
55506650	21	10
55506660	28	10
55506670	34	10
55506680	42	2
55506690	54	2
55506700	67	2

Ultimo aggiornamento (08.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16