

## SILVYN® FPAG PG

SILVYN® FPAG PG - Schlauchverschraubung für SILVYN® FPAS



Zulassungsvielfalt



Temperaturbeständig



Optimale Zugentlastung



Montagezeit



Maximaler Vibrationsschutz



Halogenfrei

### Nutzen

Schnelle Montage  
Zugfest  
Abdichtung  
Vibrationsschutz

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzschlauch:  
SILVYN® FPAS  
Anwendungen mit starken Vibrationen

## SILVYN® FPAG PG

### Produkteigenschaften

In schwarz UV- und Witterungsbeständig  
Demontage erfolgt mit einem Schraubendreher

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

### Aufbau

PG Anschlussgewinde  
Grundkörper  
Oberteil mit Rundum Verzahnung

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch- Verschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001176 ETIM 6.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch- Verschraubung
Zertifizierungen:	IEC EN 61386-23
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Schutzart:	IP 66
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

### Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.  
Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**SILVYN® FPAG PG**

Artikelnummer	PG Größe	Passend zu SILVYN® FPAS
SILVYN® FPAG PG schwarz		
55506585	7	10
55506595	9/1	10
55506605	9/2	13
55506615	9/3	16
55506625	11	16
55506635	13,5/1	16
55506645	13,5/2	18
55506995	13,5/3	21
55506655	16	21
55506665	21	28
55506675	29	34
55506685	36	42
55506695	48/1	54
55506705	48/2	67
SILVYN® FPAG PG grau		
55506580	7	10
55506590	9/1	10
55506600	9/2	13
55506610	9/3	16
55506620	11	16
55506630	13,5/1	16
55506640	13,5/2	18
55506990	13,5/3	21
55506650	16	21
55506660	21	28
55506670	29	34
55506680	36	42
55506690	48/1	54
55506700	48/2	67

Letzte Änderung (26.01.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16