


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® FPAG 90° PG</b>	55506760 13.11.2013

90° Winkel ermöglicht optimale Montage  
Schnelle Montage  
Zugfest  
Abdichtung  
Vibrationsschutz



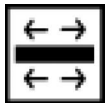
Halogenfrei



Maximaler Vibrationsschutz



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Platzbedarf



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

### Anwendungsgebiete

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

### Aufbau

PG Anschlussgewinde  
90° Winkel  
Grundkörper  
Oberteil mit Rundum Verzahnung


### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

### Produkteigenschaften

In schwarz UV- und Witterungsbeständig  
Demontage erfolgt mit einem Schraubendreher

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAG 90° PG	1 / 2
--------------------	-------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® FPAG 90° PG</b>	55506760 13.11.2013

### Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	PG 16
Passend zu SILVYN® FPAS:	21
Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Auf Anfrage:	IP68 Ausführung
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Schutzart:	IP 66
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAG 90° PG	2 / 2
--------------------	-------------------------------	-------