

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® FLEXILOK PG	68100050 04.04.2014

Schnelle Montage
 Einfache Konfektionierbarkeit
 Kostengünstige Schlauchverschraubung
 Keine verlierbaren Teile
 Neues platzsparendes Design



Halogenfrei



Montagezeit



Platzbedarf



Temperaturbeständig

Info

Extrem wirtschaftlich
 Neue Verpackungseinheit

Anwendungsgebiete

Maschinenbau
 Schaltschrankbau
 Bewegliche Anwendungen
 Anwendungen mit geringem Platzbedarf
 Gebäudeinstallation

Aufbau

Anschlussgewinde Metrisch/PG
 Einteiliger Grundkörper
 Spezielles Klemmsystem

Bemerkung

Demontage erfolgt mit einem Schraubendreher

Produkteigenschaften

In schwarz UV- und Witterungsbeständig
 Einteiliges schlankes Design
 Halogen- und cadmiumfrei

Hinweis

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

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FLEXILOK PG	1 / 2
--------------------	-------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® FLEXILOK PG	68100050 04.04.2014

Technische Daten

Anschlussgewinde M:	13,5/1
Innen-Ø mm:	15
Gewindelänge D mm:	10
Passend zu SILVYN® FPAS:	FPAS 16
Passend für Schlauch AØ mm:	15,8
Norm-Referenzen / Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Auf Anfrage:	Farben weiß und lichtgrau (RAL 7035) M12x1,5 / PG 7 für FPAS 10 M40x1,5 / PG 36 für FPAS 42 M50x1,5 / PG 48 für FPAS 54
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Schutzart:	IP 66
Temperaturbereich:	-40°C bis +120°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FLEXILOK PG	2 / 2
--------------------	-------------------------------	-------