

## SILVYN® KLICK PG

SILVYN® KLICK PG - PG Schlauchverschraubung für SILVYN® RILL



Montagezeit



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

### Nutzen

Schnelle Montage  
Einfache Demontage  
Zugfest  
Hohe Abdichtung  
Drehbar

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzhülse:  
SILVYN® RILL PA 6  
SILVYN® RILL PA 12  
Roboterbau  
Drehbare Anwendungen

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

### Aufbau

PG Anschlussgewinde  
Grundkörper mit Innendichtung  
Oberteil mit Rasthülse

Letzte Änderung (17.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® KLIICK PG

### 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
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9011, UV-beständig
Material:	PA6 Halogenfrei
Schutzart:	IP 68 IP 69
Temperaturbereich:	-40°C bis +115°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® KLICK PG**

Artikelnummer	PG Größe	SW mm	Gesamtlänge mm	Gewindelänge mm	Lichte Weite mm	Für Schlauch AØ mm	Passend zu SILVYN® RILL	Stück / VPE
SILVYN® KLICK PG grau								
61800860	7	16	32,5	10	7	10	10	50
61800870	9	18	35	10	10	13	13	50
61800880	11	21	37	10	12,5	15,8	16	50
61800850	13,5	24	43	13	13,5	18,5	18	50
61800890	16	27	46	13	17	21,2	21	50
61800900	21	34	48,5	13	23,5	28,5	28	25
61800910	29	40	53,5	14,5	30	34,5	34	25
61800920	36	60	76	17	36	42,5	42	25
61800930	48	70	88	17	47,5	54,5	54	10
SILVYN® KLICK PG schwarz								
61800865	7	16	32,5	10	7	10	10	50
61800875	9	18	35	10	10	13	13	50
61800885	11	21	37	10	12,5	15,8	16	50
61800855	13,5	24	43	13	13,5	18,5	18	50
61800895	16	27	46	13	17	21,2	21	50
61800905	21	34	48,5	13	23,5	28,5	28	25
61800915	29	40	53,5	14,5	30	34,5	34	25
61800925	36	60	76	17	36	42,5	42	25
61800935	48	70	88	17	47,5	54,5	54	10

Letzte Änderung (17.02.2020)

©2020 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