

## SILVYN® KLICK NPT

SILVYN® KLICK NPT



Montagezeit



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

### Nutzen

Schnelle Montage  
Einfache Demontage  
Zugfest  
Hohe Abdichtung  
Drehbar

### Anwendungsgebiete

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

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

### Aufbau

NPT Anschlussgewinde  
Grundkörper mit Innendichtung  
Oberteil mit Rasthülse

Letzte Änderung (16.12.2021)

©2021 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 NPT

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch- Verschraubung
Lieferfarbe:	Schwarz, RAL 9005, 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 NPT**

Artikelnummer	Nenngröße	Gesamtlänge mm	Gewindelänge mm	Lichte Weite mm	Für Schlauch AØ mm	Passend zu SILVYN® RILL	Stück / VPE
61800705	NPT 1/4"	34	11,5	7	10.0	10	50
61800715	NPT 3/8"	37	12	10	13.0	13	50
61800725	NPT 3/8"	39	12	12,5	15.8	16	50
61800745	NPT 1/2"	43,5	13	17	21.2	21	50
61800755	NPT 3/4"	47,5	14	21	28.5	28	25
61800765	NPT 1"	52	16	27,5	34.5	34	25
61800775	NPT 1 1/4"	77	18	36,5	42.5	42	25
61800784	NPT 1 1/2"	89	18	42,5	54.5	54	10
61800785	NPT 2"	92	21	48,5	54.5	54	10

Letzte Änderung (16.12.2021)

©2021 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