

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

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.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16