

SILVYN® US EE

SILVYN® US ist eine PG Schlauchverschraubung aus Messing, die je nach Schutzschlauch einen Schutzgrad von IP40 / IP54 / IP66 bietet



Maximaler Vibrationsschutz



Platzbedarf



Robust



Temperaturbeständig

Nutzen

Hohe Auszugkraft
Platzsparend
Vibrationsschutz
Universell einsetzbar
Schnelle und einfache Montage

Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzschlauch:
SILVYN® FPS
SILVYN® FD-PU
Maschinenbau
Anlagenbau

Produkteigenschaften

Kompakte Bauform

Aufbau

Letzte Änderung (14.04.2022)
©2022 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® US EE

PG Anschlussgewinde
6 kant Zwischenstutzen
Einschraubhülse
Dichtungselement
Überwurfmutter

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 ETIM 5.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch- Verschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001180 ETIM 6.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch- Verschraubung
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichtring: TPE
Schutzart:	IP 54 (mit SILVYN® FPS, FD-PU)
Temperaturbereich:	-40°C bis +125°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® US EE

Artikelnummer	PG Größe	Lichte Weite mm	Passend zu SILVYN® FPS/FD-PU	Stück / VPE
SILVYN® US für SILVYN® FPS / FD-PU				
55502651	7	6	10	50
55502652	9	9	14	50
55502653	11	11,5	17	50
55502654	13,5	13	19	50
55502655	16	14,5	21	50
55502656	21	19,5	27	25
55502657	29	26,5	36	25
55502658	36	36	45	20
55502659	48	45,5	56	10

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 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® US EE

