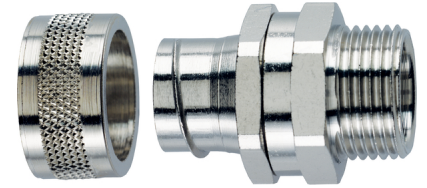


U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® LGS-2-M	55502004 13.11.2013

SILVYN® LGS-2-M ist eine messingvernickelte Schlauchverschraubung zur Installation mit drehbarem Torsionselement.



Korrosionsbeständig



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Platzbedarf



Robust

Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzhose:
SILVYN® LCC-2
SILVYN® LCCH-2
Mechanisch anspruchsvolle Umgebung
Im Freien

Nutzen

Für drehbare Anwendungen
Hohe Auszugskraft
Platzsparend

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde
6-kant Zwischenstutzen mit Torsionselement
Überwurfmutter

Hinweis

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

Produkt Management	Dokument: SILVYN® LGS-2-M	1 / 2
--------------------	---------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® LGS-2-M	55502004 13.11.2013

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	16 x 1,5/2
Gesamtlänge C mm:	34.2
Gewindelänge D mm:	10
SW mm:	20
Passend zu SILVYN® LCC-2 / LCCH-2:	16
Norm-Referenzen / Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Material:	Messing, vernickelt
Schutzart:	IP 54
Temperaturbereich:	-50°C bis +300°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® LGS-2-M	2 / 2
--------------------	---------------------------	-------