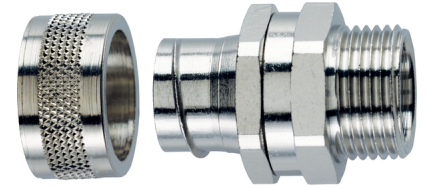


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® LGS-2-M</b>	55502042 13.11.2013

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



Korrosionsbeständig



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Platzbedarf



Robust

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzhülse:  
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	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® LGS-2-M</b>	<b>55502042</b> <b>13.11.2013</b>

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	32 x 1,5
Gesamtlänge C mm:	48
Gewindelänge D mm:	13
SW mm:	38
Passend zu SILVYN® LCC-2 / LCCH-2:	32
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
--------------------	---------------------------	-------