

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® LCG-M</b>	55503228 13.11.2013

SILVYN® LCG-M ist eine Schlauchverschraubung aus Messing, die mit der integrierten Druckdichtung einen Schutzgrad von IP65 bietet.



Korrosionsbeständig



Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Robust



Temperaturbeständig



### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch  
Kabelschuttschlauch-System SILVYN® LCC-2 / LCCH-2  
Mechanisch anspruchsvolle Umgebung  
Überall wo Flüssigkeiten auftreten

### Nutzen

Hohe Auszugkraft  
Vibrationsschutz  
Erhöhte Dichtigkeit

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde  
6 kant Zwischenstutzen  
Einschraubhülse  
Überwurfmutter

### Hinweis

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

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

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® LCG-M</b>	<b>55503228</b> <b>13.11.2013</b>

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	50 x 1,5
Gesamtlänge C mm:	51
Gewindelänge D mm:	16
SW 1/2 mm:	70 / 70
Passend zu SILVYN® LCC-2/LCCH-2:	50
Norm-Referenzen / Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichtung: PA Druckdichtung
Schutzart:	IP 65
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

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