

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® LCG-M	55503221 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 Kabelschutzhülse
Kabelschutzhülse-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	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® LCG-M	55503221 13.11.2013

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	16 x 1,5/1
Gesamtlänge C mm:	29.8
Gewindelänge D mm:	10
SW 1/2 mm:	22 / 24
Passend zu SILVYN® LCC-2/LCCH-2:	12
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
--------------------	-------------------------	-------