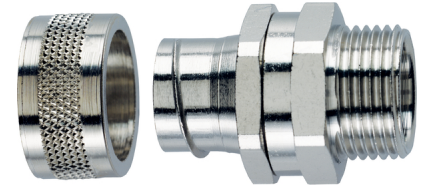


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® LGS-2</b>	55502740 13.11.2013

Für drehbare Anwendungen  
Hohe Auszugkraft  
Platzsparend



Korrosionsbeständig



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Platzbedarf



Robust

### Anwendungsgebiete

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

### Aufbau

PG Anschlussgewinde  
6-kant Zwischenstutzen mit Torsionselement  
Überwurfmutter

### Hinweis

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

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	13,5
Gesamtlänge C mm:	39
Gewindelänge D mm:	12
SW mm:	24
Passend zu SILVYN® LCC-2 / LCCH-2:	20
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	1 / 1
--------------------	-------------------------	-------