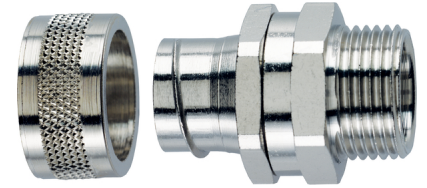


U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® LGS-2	55502750 13.11.2013

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:	16
Gesamtlänge C mm:	44
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
--------------------	-------------------------	-------