

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® LTPS-M	55510650 13.11.2013

SILVYN® LTPS-M ist eine Schlauchverschraubung aus Messing, die einen Schutzgrad von IP66/67/68/69K bietet.



Korrosionsbeständig



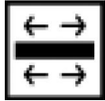
Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Optimale Zugentlastung



Robust



Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch:
SILVYN® LTP
Mechanisch anspruchsvolle Umgebung
Überall wo Flüssigkeiten auftreten

Nutzen

Hohe Auszugkraft
Vibrationsschutz
Hohe Abdichtung

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde
6-kant Zwischenstutzen mit Torsionselement
Einschraubhülse
Überwurfmutter

Hinweis

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

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

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® LTPS-M	55510650 13.11.2013

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	M32 x 1,5
Gewindelänge D mm:	15
SW 1/2 mm:	40 / 42
Passend zu SILVYN® LTP:	32
Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichtung: PA Druckdichtung
Schutzart:	IP 66 / 67 / 68 (5bar) / 69K
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

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