

SILVYN® LCW-M

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



Korrosionsbeständig



Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Robust



Temperaturbeständig

Nutzen

Hohe Auszugskraft
Vibrationsschutz
Erhöhte Dichtigkeit

Anwendungsgebiete

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

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde

Letzte Änderung (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® LCW-M

90° Winkel 6-kant Zwischenstutzen
Einschraubhülse
Überwurfmutter

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 ETIM 5.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch- Verschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001180 ETIM 6.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch- Verschraubung
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichtung: PA Druckdichtung
Schutzart:	IP 65
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

SILVYN® LCW-M

Artikelnummer	Metrische Größe	SW 1/2 mm	Gesamtlänge mm	Gewindelänge mm	Passend zu SILVYN® LCC-2/LCCH-2	Stück / VPE
SILVYN® LCW-M						
55503234	16 x 1,5/1	20 / 24	31	10	12	10
55503235	16 x 1,5/2	20 / 26	31	10	16	10
55503230	20 x 1,5/1	24 / 26	36	13	16	10
55503231	20 x 1,5/2	24 / 29	37	13	20	10
55503232	25 x 1,5	30 / 35	44	14	25	10
55503233	32 x 1,5	36 / 42	53	15	32	2

Letzte Änderung (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16