

SILVYN® LTP 45° M

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



Nutzen

Hohe Auszugkraft
Vibrationsschutz
Hohe Abdichtung

Anwendungsgebiete

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

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde
45° 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

Zertifizierungen:

IEC EN 61386-23

Material:

Körper: Messing vernickelt
Dichtung: PA Druckdichtung

Schutzart:

IP66
IP67
IP68 (5 bar)

Letzte Änderung (30.09.2021)

©2021 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® LTP 45° M

IP69

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® LTP 45° M

Artikelnummer	Metrische Größe	SW mm	Gewindelänge mm	Passend zu SILVYN® LTP	Stück / VPE
SILVYN® LTP 45° M					
55510300	20 x 1,5/1	24.0	13	16	10
55510301	20 x 1,5/2	24.0	13	20	10
55510302	25 x 1,5	30.0	14	25	10
55510303	32 x 1,5	36.0	15	32	2
55510304	40 x 1,5	47.0	18	40	1
55510305	50 x 1,5	61.0	18	50	1
55510306	63 x 1,5	67.0	20	63	1

Letzte Änderung (30.09.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

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