

## SILVYN® Zwischenstutzen

SILVYN® Zwischenstutzen ist ein metrischer Zwischenstutzen um zwei Gewinde zu verbinden



Montagezeit



Sicherheit

### Nutzen

Einfache Konfektionierbarkeit  
Ausreißsichere Verbindung  
Beliebiges Verlängern von allen Schläuchen

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit:  
Allen metrischen Schlauchverschraubungen

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000938

ETIM 5.0 Class-Description: Erweiterungs-/Reduzierring

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000938

ETIM 6.0 Class-Description: Erweiterungs-/Reduzierring

Material:

Messing, vernickelt

Temperaturbereich:

abhängig von eingesetzten Verschraubungen

### 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® Zwischenstutzen**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Metrische Größe	SW mm	Gesamtlänge mm	Außen Ø mm	Stück / VPE
SILVYN® Zwischenstutzen						
55510000	16	M16x1,5	20	22,5	22	10
55510010	20	M20x1,5	24	25	26	10
55510020	25	M25x1,5	29	30	32	10
55510030	32	M32x1,5	35	32,5	38	10
55510040	40	M40x1,5	48	34	53	2
55510050	50	M50x1,5	58	38	64	1
55510060	63	M63x1,5	70	45	77	1
55510070	75	75 x 1,5	84	45	93	1

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16