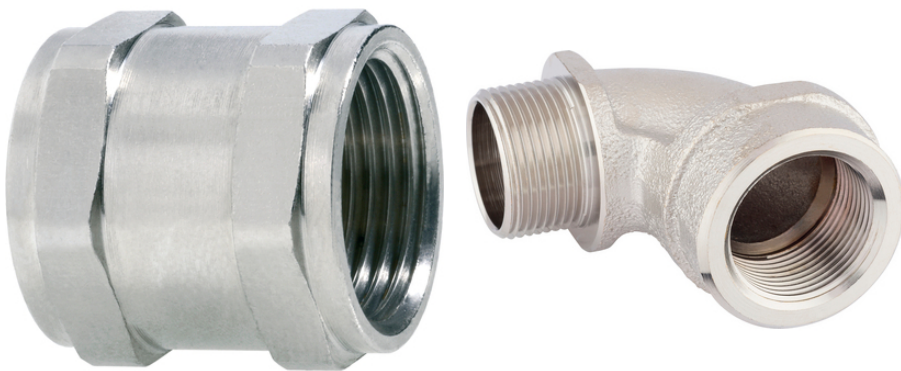


SILVYN® Zwischenstutzen

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 (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