

SILVYN® HYGIENIC

Die Hygiene - Schlauchverschraubung SILVYN® HYGIENIC entspricht den Gestaltungskriterien für hygienekritische Bereiche an Maschinen

Info

Optimal für hygienekritische Bereiche - resistent, kantenfrei, robust und zuverlässig

Keine Spalten, Hohlräume oder außenliegende Gewinde - dadurch kein Kontaminationsrisiko an Nahrungsmittelmaschinen, -anlagen oder -komponenten



CE UK CA



Lebensmittel- & Getränketechnologie



Maschinen- und Anlagenbau



Gute chemische Beständigkeit



Kältebeständig



Korrosionsbeständig



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



Robust



Sicherheit

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® HYGIENIC



Temperaturbeständig



Wasserdicht

Nutzen

Hygienic Design für ein optimales Reinigungsergebnis

Glatte Oberflächen und keine Kanten verhindern die Ansammlung von Flüssigkeiten sowie Bildung von Mikroorganismen

Anwendungsgebiete

Lebensmittelmaschinen, -anlagen und -komponenten

Pharmaindustrie

Maschinenbau

Produkteigenschaften

Hohe chemische und thermische Beständigkeit bei sehr aggressiven Medien wie z.B. Reinigungs- und Desinfektionsmittel, Säuren und Laugen bei Reinigungsprozessen, etc.

Norm-Referenzen / Zulassungen

DIN EN 1672-2

Nahrungsmittelmaschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze

DIN EN ISO 14159

Sicherheit von Maschinen – Hygieneanforderungen an die Gestaltung von Maschinen

Aufbau

Material und Form bieten eine einfache und sichere Reinigung

Durch die blaue Einfärbung des Dichtungsmaterials klar von Lebensmitteln unterscheidbar

Abgerundete Schlüsselflächen zur Montage mit Standardwerkzeug

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

Norm-Referenzen / Zulassungen:

IEC EN 61386-23

Material:

Körper: Edelstahl - AISI 316

Einschraubhülse: Messing vernickelt

Einsatz: Polyamid 6

Dichtungsmaterialien: Spezial Elastomer

Schutzart:

IP66

IP67

IP68 (2 bar)

IP69

Temperaturbereich:

-50°C bis +135°C

SILVYN® HYGIENIC

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® HYGIENIC

Artikelnummer	Metrische Größe	Lichte Weite mm	Passende Schlauch-Nenngröße	Stück / VPE
SILVYN® HYGIENIC				
55510700	16 x 1,5	10,7	3/8"	1
55510701	20 x 1,5	14,5	1/2"	1
55510702	25 x 1,5	18,7	3/4"	1
55510703	32 x 1,5	24,6	1"	1
55510704	40 x 1,5	32,7	1 1/4"	1
55510705	50 x 1,5	37,7	1 1/2"	1
55510706	63 x 1,5	49	2"	1

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® HYGIENIC

