

## SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT

SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT, Edelstahl Blindstopfen in hygiene-gerechtem Design zum Verschluss bereits vorgefertigter Gewindebohrungen

### Info

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

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



Lebensmittel- & Getränketechnologie



Gute chemische Beständigkeit



Korrosionsbeständig



Ölresistent



Robust



Sicherheit



Temperaturbeständig



UV-resistent

### Nutzen

Zum Verschluss bereits vorgefertigter Gewindebohrungen

Letzte Änderung (14.10.2020)

©2020 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

## SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT

Montage mit Gabelschlüssel

### Anwendungsgebiete

Lebensmittelmaschinen, -anlagen und -komponenten  
Für die Verwendung in der **Produktzone**  
Pharmaindustrie

### Norm-Referenzen / Zulassungen

NSF/ANSI 169  
Gestaltungskriterien für hygienegerechte Maschinen, Apparate und Komponenten  
ECOLAB®  
Industriestandard im Bereich der professionellen Reinigung und Desinfektion in der Lebensmittelfertigung  
FDA 21 CFR 177.2600  
Dichtungselemente speziell für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie in Nordamerika  
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  
NPT Anschlussgewinde nach ASME B1.20.1 - 2013

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000032 ETIM 5.0 Class-Description: Verschlusschraube
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000032 ETIM 6.0 Class-Description: Verschlusschraube
Material:	Körper: Edelstahl - V4A (1.4404 / 316L) Einsatz: Polyamid Dichtung: FKM
Schutzart:	IP 68 - 10 bar
Temperaturbereich:	-20°C bis +220°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.

**SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Außen Ø mm	Stück / VPE
52103494	NPT 1/4"	16	17.4	7,2	18.8	5
52103495	NPT 3/8"	20	18.7	7,8	22.8	5
52103496	NPT 1/2"	24	20.3	8,4	26.8	5
52103497	NPT 3/4"	29	21.5	8,8	31.8	5
52103498	NPT 1"	36	23.5	10	39.6	5
52103499	NPT 1 1/4"	45	24.7	10,2	49.0	5

Letzte Änderung (14.10.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

ProduktManagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16