

## SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R, стойкий кабельный сальник из нержавеющей стали с гладкими поверхностями для использования в зоне продукта

### Информация

НОВИНКА! Доступно в размере до M40 x 1,5

Идеален для применения в гигиенических зонах - с гладкой поверхностью, без кромок, прочный и надёжный

Отсутствие пустот, полостей или наружной резьбы гарантирует отсутствие риска загрязнения оборудования, установок или компонентов пищевых продуктов



Пищевая промышленность и производство напитков



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Большой диапазон размеров резьбы



Механическая стойкость



Расширенный температурный диапазон

### Преимущества

Гигиеническое исполнение для обеспечения оптимальной стойкости к процессам чистки

Ровная поверхность и отсутствие кромок препятствуют проникновению жидкостей и образованию микроорганизмов

### Области применения

Машины, установки и компоненты для пищевой промышленности

Для применения в зоне пищевой продукции

Фармацевтическая промышленность

## SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

### Стандарты / Сертификаты соответствия

EHEDG (TYPE EL Class I AUX)

Критерии оформления для машин, аппаратов и компонентов, отвечающих повышенным гигиеническим требованиям ECOLAB®

промышленный стандарт в области профессиональной уборки и дезинфекции

FDA 21 CFR 177.2600

Специальный уплотняющий элемент для пищевой промышленности в Северной Америке

DIN EN 1672-2

Руководство по проектированию оборудования для пищевой промышленности

DIN EN ISO 14159

Security of machinery – Hygienic requirements for the design of machinery

NSF/ANSI 169

Соблюдены гигиенические требования к конструкции для машин, аппаратов и компонентов

### Конструкция

Материал и форма обеспечивают легкое и безопасное очищение

Благодаря синему цвету изолирующего материала легко распознается среди пищевых продуктов

Сборка изделия в виде единого компонента обеспечивает простой наружный монтаж

Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262

Техническая информация на основе DIN IEC 62444

### Примечание

Для очень высокой плотности - монтажный ключ по запросам

### Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000441

Описание класса ETIM 6.0: Кабельный ввод

Сертификаты соответствия:

Допуск UL для размеров M32 x 1,5 и M40 x 1,5 в подготовке

Материал:

Корпус: нержавеющая сталь — V4A (1.4044 / 316L) Изолятор:

Уплотнение, полиамид: FKM

Класс защиты:

IP 68 - 10 bar

IP 69

NEMA Type 1, 2, 4x, 6, 12

Температурный диапазон:

от -20 °C до +100 °C

### Note

По запросам - другие размеры

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

## SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

Артикул	Обозначение/Размер	Ø F mm	SW и размер ключа, мм	Общая длина C мм	Thread length D mm	Штук/ед. упаковки
SKINTOP® HYGIENIC						
53105100	M 12 x 1,5	4 - 6	16	38.4	6,5	5
53105110	M 16 x 1,5	6,5 - 9	20	41.4	7	5
53105120	M 20 x 1,5	9 - 12	24	46.4	8	5
53105130	M 25 x 1,5	11,5 - 15,5	29	48.9	8	5
53105210	M 16 x 1,5	4,5 - 7	20	41.4	7	5
53105220	M 20 x 1,5	7 - 10	24	46.4	8	5

Last Update (1.01.2022)

©2022 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03\_16

**SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R**

