









SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT

SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT, пробки из нержавеющей стали, отвечающие повышенным гигиеническим требованиям, для ввинчивания в готовые резьбовые отверстия

Информация

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
-  Стойкий к коррозии
-  Маслостойкий
-  Износостойкие
-  Надёжность
-  Расширенный температурный диапазон
-  Стойкий к УФ-лучам

Преимущества

Для защиты резьбовых отверстий, сделанных заранее

Последнее обновление (03.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT

Монтаж с гаечным ключом

Области применения

Машины, установки и компоненты для пищевой промышленности
Для применения в зоне пищевой продукции
Фармацевтическая промышленность

Стандарты / Сертификаты соответствия

NSF/ANSI 169
Соблюдены гигиенические требования к конструкции для машин, аппаратов и компонентов
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

Конструкция

Материал и форма обеспечивают легкое и безопасное очищение
Благодаря синему цвету изолирующего материала легко распознается среди пищевых продуктов
Соединительная резьба NPT по ASME B1.20.1 - 2013

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000032 ETIM 5.0 Class-Description: заглушка для кабельных вводов с резьбой
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000032 Описание класса ETIM 6.0: Резьбовая заглушка
Материал:	Корпус: нержавеющая сталь — V4A (1.4044 / 316L) Изолятор: Уплотнение, полиамид: FKM
Класс защиты:	IP 68 - 10 bar
Температурный диапазон:	от -20 до +220 °C

Комментарий

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.

SKINDICHT® HYGIENIC VL-NPT

Артикул	Обозначение/Размер	SW и размер ключа, мм	Общая длина С мм	Thread length D mm	Наружный Ø в мм	Штук/ед. упаковки
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

Последнее обновление (03.05.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

Экономичное управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16