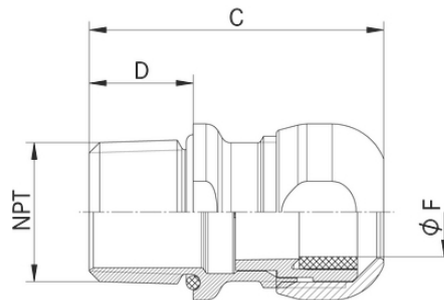


## SKINTOP® INOX NPT

SKINTOP® INOX / SKINTOP® INOX-R, устойчивый к коррозии кабельный сальник из нержавеющей стали с гладкими поверхностями, компактная конструкция, устойчивость к воздействию морской воды

### Информация

Кабельные вводы из нержавеющей стали, компактная конструкция  
Для применения в зоне воздействия брызг на пищевом производстве



-  Пищевая промышленность и производство напитков
-  Подходит для применения вне помещений
-  Высокая стойкость к воздействию химических веществ
-  Большой диапазон размеров резьбы
-  Без галогенов
-  Механическая стойкость
-  Расширенный температурный диапазон

### Преимущества

Стойкий к коррозии  
Стойкие к воздействию морской воды  
Гладкие поверхности – без кромок  
Компактная конструкция  
Широкий изменяемый диапазон крепления

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® INOX NPT

### Области применения

Для морских и наземных буровых платформ  
Разливочные установки для бутылок и пивоварни  
Пищевая промышленность

### Стандарты / Сертификаты соответствия

ECOLAB®  
промышленный стандарт в области профессиональной уборки и дезинфекции  
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

Соединительная резьба NPT по ASME B1.20.1 - 2013

### Техническая информация

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
Материал:	Корпус: нержавеющая сталь — V4A (1.4404 / 316L) Вставка: полиамид Уплотнение: силикон Уплотнительное кольцо: силикон Без галогенов
Класс защиты:	IP 68 - 5 bar IP 69 NEMA Type 1, 2, 4x, 6, 12
Температурный диапазон:	от -40 до +100 °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.

**SKINTOP® INOX NPT**

Артикул	Обозначение/Размер	Ø F mm	SW и размер ключа, мм	Общая длина С мм	Thread length D mm	Штук/ед. упаковки
SKINTOP® INOX NPT						
53806778	NPT 1/4"	4 - 7	16	37.8	15	5
53806779	NPT 3/8"	6 - 10	20	40.4	15	5
53806780	NPT 1/2"	7 - 13	24	42.5	15	5
53806781	NPT 3/4"	9 - 17	29	46.2	15	5
53806782	NPT 1"	11 - 21	36	50.6	15	5
53806783	NPT 1 1/4"	19 - 28	45	59.2	17	5
53806784	NPT 1 1/2"	27 - 35	54	63.2	17	5
SKINTOP® INOX-R NPT						
53806796	NPT 1/4"	3 - 5	16	37.8	15	5
53806797	NPT 3/8"	5 - 7	20	40.4	15	5
53806798	NPT 1/2"	6 - 10	24	42.5	15	5
53806799	NPT 3/4"	7 - 13	29	46.2	15	5
53806800	NPT 1"	8 - 15	36	50.6	15	5
53806801	NPT 1 1/4"	15 - 23	45	59.2	17	5
53806802	NPT 1 1/2"	22 - 29	54	63.2	17	5

Последнее обновление (01.05.2024)

©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