

## SKINTOP® NPT, маленькая упаковка

SKINTOP® NPT, полиамидный кабельный сальник с конической резьбой NPT и широкими разнообразными диапазонами зажима для оптимальной защиты от растягивающих усилий



Различные разрешения на эксплуатацию



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Механическая стойкость



Максимальная защита от вибраций



Высокая стойкость к воздействию химических веществ

### Преимущества

Коническая резьба NPT

Долговечная защита от вибрации

Оптимальная защита от растягивающих нагрузок

Широкий изменяемый диапазон крепления

Высокая надежность эксплуатации

### Области применения

Используется, когда необходимо обеспечить ввод большого количества кабелей и проводов в корпуса, занимает минимальное пространство.

Машино- и станкостроение

Техника автоматизации

Приборы

Корпуса

## SKINTOP® NPT, маленькая упаковка

### Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File № E79903

### Конструкция

Соединительная резьба NPT по ASME B1.20.1 - 2013

### Примечание

Подходящие детали см. SKINTOP® аксессуары с резьбой PG, кроме контргайки SKINTOP® GMP-GL

3/8" = PG9

1/2" = PG13,5

3/4" = PG21

1" = PG29

### Техническая информация

Классификация:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой

Поставляемые цвета:

RAL 7001, серебристо-серый

Материал:

Корпус: полиамид

Уплотнение: CR (хлоропреновая резина)

Класс защиты:

IP 68 - 5 bar

Температурный диапазон:

Подвижное применение: от -20 до +100 °C

Статический монтаж: от -40 до +100 °C

### Комментарий

Фотографии 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® NPT, маленькая упаковка**

Артикул	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	SW и размер ключа, мм	Общая длина С, мм	Длина резьбы D, мм
53110076	ST 3/8"	3,5 - 8	19	43	15
53110077	ST 1/2"	5 - 12	24	45	15
53110078	ST 3/4"	13 - 18	33	53	15
53110079	ST 1"	19 - 25,4	42	60	15

Последнее обновление (07.02.2018)

©2018 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