

SKINTOP® ST NPT / BS NPT

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



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Максимальная защита от вибраций



Механическая стойкость



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Различные разрешения на эксплуатацию

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 корпус, занимает минимальное пространство.
 Машино- и станкостроение
 Техника автоматизации
 Приборы
 Корпуса

Стандарты / Сертификаты соответствия

Last Update (29.04.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

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

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® ST NPT / BS NPT

UL File № E79903

Конструкция

Соединительная резьба NPT по ASME B1.20.1 - 2013

SKINTOP® STR NPT с уплотнительной вставкой для герметизации кабелей с малым наружным диаметром.

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
Поставляемые цвета:	RAL 7001 серебристо-серый RAL 9005 черный/стойкие к УФ лучам
Материал:	Корпус: полиамид Уплотнение: CR (хлоропреновая резина)
Класс защиты:	IP 68 - 5 bar
Температурный диапазон:	Динамический монтаж: от -20 °C до +100 °C Неподвижное применение: от -40 до +100 °C

Note

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® ST NPT / BS NPT

Артикул	Обозначение/Размер	Ø F мм	SW и размер ключа, мм	Общая длина С мм	Thread length D мм	Штук/ед. упаковки
SKINTOP® ST NPT серебристо-серый						
53016010	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016030	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016050	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016060	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
SKINTOP® ST NPT черный						
53016210	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	43.0	15	100
53016230	NPT 1/2"	5 - 12	24	47.0	15	100
53016250	NPT 3/4"	13 - 18	33	53.0	15	50
53016260	NPT 1"	14 - 25	42	60.0	15	25
SKINTOP® STR NPT серебристо-серый						
53016110	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016130	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016150	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
SKINTOP® STR NPT черный						
53016310	NPT 3/8"	2 - 6	19	43.0	15	100
53016330	NPT 1/2"	4 - 9	24	47.0	15	100
53016350	NPT 3/4"	9 - 16	33	53.0	15	50
SKINTOP® BS NPT серебристо-серый						
53016610	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016630	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016650	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50
SKINTOP® BS NPT черный						
53016810	NPT 3/8"	3,5 - 8	19	80.5	15	100
53016830	NPT 1/2"	5 - 12	24	104.0	15	100
53016850	NPT 3/4"	13 - 18	33	133.0	15	50

Last Update (29.04.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

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

PN 0456 / 02_03_16

SKINTOP® ST NPT / BS NPT

