

SKINTOP® COLD, латунный кабельный сальник с метрической резьбой, очень устойчивый к низким температурам и к ударам при низких температурах, высокая механическая стабильность

### Информация

Для экстремально низких температур















Расширенный температурный диапазон



Механическая стойкость



Стойкий к коррозии



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Морозостойкие

### Преимущества

Повышенная морозостойкость Стойкость к удару при низких температурах Высокие механические нагрузки Оптимальная защита от растягивающих нагрузок Широкий изменяемый диапазон крепления



### Области применения

В областях с высокими требованиями по механической прочности и морозостойкости.

Техника кондиционирования воздуха

Морозильные установки, холодильные склады

Буровые платформы

Производство промышленного оборудования

### 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 ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС000441

Описание класса ЕТІМ 6.0: Кабельный ввод

Материал: Корпус: латунь, покрытая никелем

Вставка: спец. полиамид Уплотнение: силикон О-кольцо: силикон

Класс защиты: IP 68 - 10 bar

IP 68 - 5 bar

Температурный диапазон: от -70 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.

### Диапазон зажима ØF, мм Обозначение/Размер SW и размер ключа, мм Общая длина С, мм Длина резьбы D, мм Артикул SKINTOP® COLD NPT 4 - 7 1/4" 53113700 16 36 15 5 - 10 53113701 3/8" 20 39,7 15 53113702 1/2" 7 - 13 24 42,5 15 15 53113703 3/4" 9 - 17 29 44.5 1" 49 15 53113704 11 - 21 36 15 53113705 1 1/4" 19 - 28 45 57,5 27 - 35 54 17 53113706 1 1/2" 61,5 2" 67 17 34 - 45 53113707 63.5 SKINTOP® COLD-R NPT 3 - 5 53113710 1/4" 16 36 15 3/8" 4,5 - 7 20 39,7 15 53113711 15 53113712 1/2" 6 - 10 24 42.5 7 - 13 29 15 3/4" 44,5 53113713 8 - 15 36 49 15 53113714 45 17 53113715 1 1/4" 15 - 23 57,5 17 1 1/2" 22 - 29 54 53113716 61,5 2" 67 17 53113717 28 - 39 63,5



