

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://hoke.nt-rt.ru/> || hko@nt-rt.ru

Фитинги и элементы соединений для соединения трубы со штуцером с наружной резьбой

Серия CF Штуцер с внутренней резьбой



Присоединительные размеры:

Трубное соединение:

Метрические - от 3мм до 25мм

Дюймовые - от 1/16" до 2"

Резьбовое соединение:

от 1/16" до 2"

Максимальное рабочее давление:

Выше раб. давления применяемой трубы

Вакуумная плотность:

до 10⁻⁹ тор

Рабочий диапазон температур:

Сталь - от -200° до +426°С

(до 648°С кратковременно)

Латунь - от -200° до +203°С

Монель - от -200° до +426°С

Применение:

Для сборки газовых и жидкостных трубопроводов без применения сварки и пайки

Характеристики:

• Непревзойденный дизайн системы уплотнения Gyrolok

• Фитинги Gyrolok совместимы с резьбами:

NPT (Национальный стандарт конусности труб),

BSP (Британский трубный стандарт),

ISO (Международная организация стандартизации),

SAE и другими унифицированными резьбами

Материал*:

Нержавеющая сталь[316], латунь[BR], монель[M], титан[Ti]

* при заказе указывается в квадратных скобках в коде изделия

Серия BCF Штуцер с внутренней резьбой для крепления на панели



Присоединительные размеры:

Трубное соединение:

Метрические - от 3мм до 25мм

Дюймовые - от 1/8" до 5/8"

Резьбовое соединение:

от 1/8" до 1/2"

Максимальное рабочее давление:

Выше раб. давления применяемой трубы

Вакуумная плотность:

до 10⁻⁹ тор

Рабочий диапазон температур:

Сталь - от -200° до +426°С

(до 648°С кратковременно)

Латунь - от -200° до +203°С

Монель - от -200° до +426°С

Применение:

Для сборки газовых и жидкостных трубопроводов без применения сварки и пайки

Характеристики:

• Непревзойденный дизайн системы уплотнения Gyrolok

• Фитинги Gyrolok совместимы с резьбами:

NPT (Национальный стандарт конусности труб),

BSP (Британский трубный стандарт),

ISO (Международная организация стандартизации),

SAE и другими унифицированными резьбами

Материал*:

Нержавеющая сталь[316],

латунь[BR], монель[M], титан[Ti]

* при заказе указывается в квадратных скобках в коде изделия

Серия LF Штуцер угловой с внутренней резьбой



Присоединительные размеры:

Трубное соединение:
Метрические - от 3мм до 25мм
Дюймовые - от 1/16" до 1"
Резьбовое соединение:
от 1/16" до 1"

Максимальное рабочее давление:

Выше раб. давления применяемой трубы

Вакуумная плотность:

до 10⁻⁹ тор

Рабочий диапазон температур:

Сталь - от -200° до +426°С
(до 648°С кратковременно)
Латунь - от -200° до +203°С
Монель - от -200° до +426°С

Применение:

Для сборки газовых и жидкостных трубопроводов без применения сварки и пайки

Характеристики:

- Непревзойденный дизайн системы уплотнения Gyrolok
- Фитинги Gyrolok совместимы с резьбами: NPT (Национальный стандарт конусности труб), BSP (Британский трубный стандарт), ISO (Международная организация стандартизации), SAE и другими унифицированными резьбами

Материал*:

Нержавеющая сталь[316],

латунь[BR], монель[M], титан[Ti]

* при заказе указывается в квадратных скобках в коде изделия

Серия TTF Тройник с внутренней резьбой



Присоединительные размеры:

Трубное соединение:
Метрические - от 3мм до 16мм
Дюймовые - от 1/16" до 1"
Резьбовое соединение:
от 1/16" до 1"

Максимальное рабочее давление:

Выше раб. давления применяемой трубы

Вакуумная плотность:

до 10⁻⁹ тор

Рабочий диапазон температур:

Сталь - от -200° до +426°С
(до 648°С кратковременно)
Латунь - от -200° до +203°С
Монель - от -200° до +426°С

Применение:

Для сборки газовых и жидкостных трубопроводов без применения сварки и пайки

Характеристики:

- Непревзойденный дизайн системы уплотнения Gyrolok
- Фитинги Gyrolok совместимы с резьбами: NPT (Национальный стандарт конусности труб), BSP (Британский трубный стандарт), ISO (Международная организация стандартизации), SAE и другими унифицированными резьбами

Материал*:

Нержавеющая сталь[316],

латунь[BR], монель[M], титан[Ti]

* при заказе указывается в квадратных скобках в коде изделия

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93