

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](mailto:hko@nt-rt.ru)

## Фитинги и элементы соединений для соединения трубы со сварным соединением

### Серия CW Штуцер под приварку в нахлест



#### Присоединительные размеры:

*Трубное соединение:*

Дюймовые - от 1/8" до 1"

*Сварное соединение:*

от 1/8" до 1"

#### Максимальное рабочее давление:

Выше раб. давления применяемой трубы

#### Вакуумная плотность:

до 10<sup>-9</sup> 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 CBW Штуцер под приварку встык



#### Присоединительные размеры:

*Трубное соединение:*

Метрические - от 3мм до 25мм

Дюймовые - от 1/8" до 2"

*Сварное соединение:*

Метрические - от 10,3мм до 21,3мм

Дюймовые - от 0,41" до 2"

#### Максимальное рабочее давление:

Выше раб. давления применяемой трубы

#### Вакуумная плотность:

до 10<sup>-9</sup> 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 LW Соединитель угловой под приварку в нахлест



### Присоединительные размеры:

Трубное соединение:

Дюймовые - от 1/8" до 1"

Сварное соединение:

Дюймовые - от 0,97" до 1,88"

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 Gurolok
- Фитинги Gurolok 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 LBW Соединитель угловой под приварку встык



### Присоединительные размеры:

Трубное соединение:

Метрические - от 3мм до 18мм

Дюймовые - от 1/8" до 1"

Сварное соединение:

Метрические - от 10,3мм до 21,3мм

Дюймовые - от 0,41" до 1,32"

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 Gurolok
- Фитинги Gurolok 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

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](mailto:hko@nt-rt.ru)