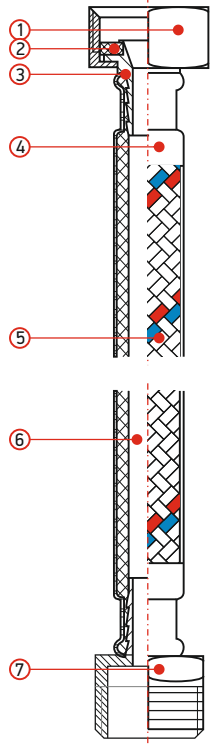


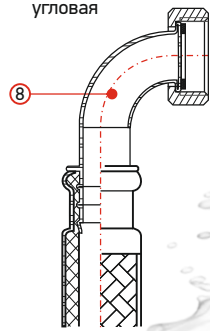
серия ГИГАНТ

- гайка/штуцер
- гайка/гайка



- 1 ГАЙКА**
Нержавеющая сталь марки «SS 201»
(содержит 2% никеля)
- 2 УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА**
СКЭП (EPDM)
- 3 НИППЕЛЬ**
латунь марки «57-3»
- 4 ОБОЙМА/ОБЖИМНАЯ ГИЛЬЗА**
Нержавеющая сталь марки «SS 201»
(содержит 2% никеля)
- 5 ОПЛЕТКА**
Нержавеющая сталь марки «SS 304»
(содержит 8% никеля)
 - толщина оплетки 0,16 мм
 - 8 нитей в оплетке
 - наружный диаметр шланга в оплетке «1/2" и "3/4"-19 мм "1"-27 мм
- 6 ВНУТРЕННИЙ ШЛАНГ**
EPDM, "1/2" и "3/4"-13,5 мм "1"-19,5 мм.

- гайка/штуцер угловая



- 7 ШТУЦЕР**
латунь марки «57-3», покрытие Ni
- 8 УГЛОВОЙ ПАТРУБОК**
Нержавеющая сталь марки «SS 304»
(содержит 8% никеля)

■ характеристики для гибкой подводки серии ГИГАНТ



Max давление
14 bar

Max температура
90°C



*СКЭП - синтетический каучук этилен-пропиленовый

Контактная информация:



e-mail: opt@proflin.in

PROFLINE[®]
НАДЕЖНЫЙ ВЫБОР

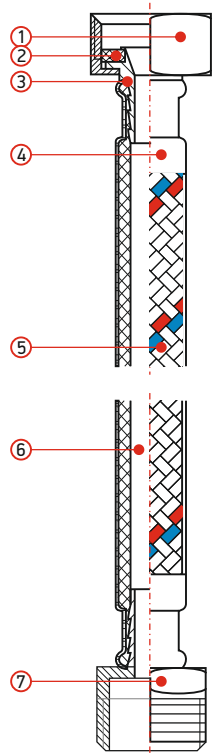
ГИБКАЯ ПОДВОДКА

■ LUX ■ STANDART ■ BASIC ■ ГИГАНТ



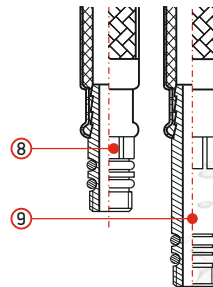
серия BASIC

- гайка/штуцер
- гайка/гайка



- 1 ГАЙКА**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля)
- 2 УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА**
СКЭП (EPDM)
- 3 НИППЕЛЬ**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля) с покрытием под цвет латуни с прокладкой
- 4 ОБОЙМА/ОБЖИМНАЯ ГИЛЬЗА**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля)
- 5 ОПЛЕТКА**
Нейлон
 - материал покрытия ПВХ
 - 7 нитей в оплетке
 - наружный диаметр шланга в оплетке 10,7 мм
- 6 ВНУТРЕННИЙ ШЛАНГ**
EPDM, внутр. d = 7,7мм.
Толщина стенки 1,7мм.

- гайка/штуцер для смесителей



- 7 ШТУЦЕР**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля)
- 8 ВКРУТКА БОЛЬШАЯ**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля), Mx10x35 с двумя прокладками
- 9 ВКРУТКА МАЛАЯ**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля), Mx10x18 с двумя прокладками

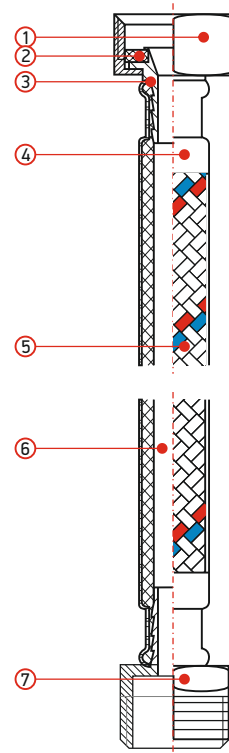
- характеристики для гибкой подводки серии BASIC



*СКЭП - синтетический каучук этилен-пропиленовый

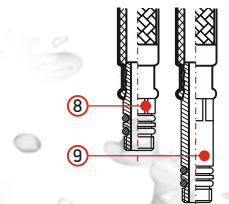
серия STANDART

- гайка/штуцер
- гайка/гайка



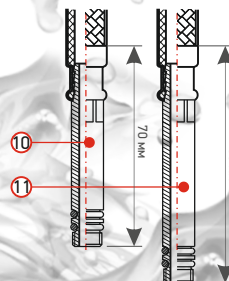
- 1 ГАЙКА**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля)
- 2 УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА**
СКЭП (EPDM)
- 3 НИППЕЛЬ**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля) с покрытием под цвет латуни с прокладкой
- 4 ОБОЙМА/ОБЖИМНАЯ ГИЛЬЗА**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля)
- 5 ОПЛЕТКА**
Нержавеющая сталь марки «SS 204» (содержит 4% никеля)
 - толщина оплетки 0,16 мм
 - 8 нитей в оплетке
 - наружный диаметр шланга в оплетке 11,7 мм
- 6 ВНУТРЕННИЙ ШЛАНГ**
EPDM, внутр. d = 8,5 мм.
Толщина стенки 1,7мм.

- гайка/штуцер для смесителей



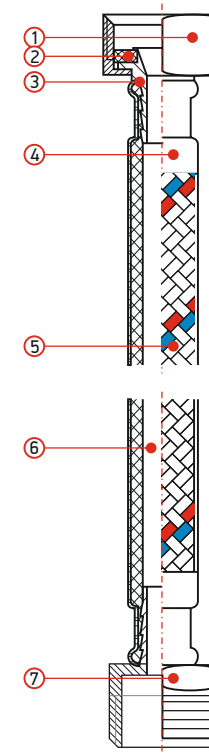
- 7 ШТУЦЕР**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля)
- 8 ВКРУТКА БОЛЬШАЯ**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля), Mx10x35 с двумя прокладками
- 9 ВКРУТКА МАЛАЯ**
Нержавеющая сталь марки «SS 201» (содержит 2% никеля), Mx10x18 с двумя прокладками

- гайка/удлинен. штуцер для смесителей



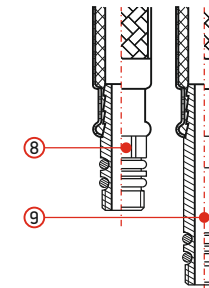
- 10 ВКРУТКА БОЛЬШАЯ L90**
Латунь марки «57-3» 25 гр,
Mx10xL90 с двумя прокладками
- 11 ВКРУТКА МАЛАЯ L70**
Латунь марки «57-3» 19 гр,
Mx10xL70 с двумя прокладками

- гайка/штуцер
- гайка/гайка



- 1 ГАЙКА**
Латунь марки «57-3», покрытие Ni, вес 15 гр.
- 2 УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА**
СКЭП (EPDM)
- 3 НИППЕЛЬ**
Латунь марки «57-3», с прокладкой, вес 8 гр.
- 4 ОБОЙМА/ОБЖИМНАЯ ГИЛЬЗА**
Нержавеющая сталь марки «SS 304» (содержит 8% никеля), вес 2,2 гр.
- 5 ОПЛЕТКА**
Нержавеющая сталь марки «SS 304» (содержит 8% никеля)
 - толщина оплетки 0,16 мм
 - 8 нитей в оплетке
 - наружный диаметр шланга в оплетке 11,7 мм
- 6 ВНУТРЕННИЙ ШЛАНГ**
EPDM, внутр. d = 8,5 мм.
Толщина стенки 1,7мм.

- гайка/штуцер для смесителей



- 7 ШТУЦЕР**
Латунь марки «57-3», покрытие Ni, вес 21 гр.
- 8 ВКРУТКА БОЛЬШАЯ**
Латунь марки «57-3», Mx10x35 с прокладкой, покрытие Ni, вес 19 гр.
- 9 ВКРУТКА МАЛАЯ**
Латунь марки «57-3», Mx10x18 с прокладкой, покрытие Ni, вес 11 гр.

- характеристики для гибкой подводки серии STANDART и LUX



*СКЭП - синтетический каучук этилен-пропиленовый