

## ШАТТАФ (SHATTAF)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Шланг душ усиленн. нерж. двойное крепл. 1,2м
- Ручка ABS.
- Крюк ABS.
- Коническая гайка 1/2".

### ПРИМЕНЕНИЕ

Ручной душ для биде

### TECHNICAL CHARACTERISTICS

- S.S. Shower hose reinforced double lock 1.2mt.
- ABS Handle.
- ABS Bracket.
- 1/2" Conical Nut.

### APPLICATIONS

Bidet shower.

ШАТТАФ КРАСНАЯ БРОНЗА  
SHATTAF RED BRONZE



ШАТТАФ СТАРОЕ ЗОЛОТО  
SHATTAF OLD GOLD



ШАТТАФ ХРОМ  
SHATTAF CHROMED



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Белый шланг ПВХ 1,2 м
- Ручка ПП / Ручка ПВХ (модель Твист)
- Коническая гайка 1/2"
- Пластиковая гайка 360° крутящаяся
- Крюк АБС.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Ручной душ для биде

### TECHNICAL CHARACTERISTICS

- White PVC hose 1.2 mt.
- PP Handle / PVC handle (Twist model).
- 1/2" Conical brass nut.
- Plastic nut 360° twist free.
- ABS bracket.

### APPLICATIONS

Bidet shower.

ШАТТАФ ТВИСТ ПЛАСТИК / НЕРЖ.  
SHATTAF TWIST PLASTIC / INOX



ШАТТАФ БЕЛЫЙ  
SHATTAF WHITE



## ШАТТАФ ЭКО (SHATTAF ECO)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ручка ПВХ прозрачн. 1,2 м
- Ручка душа усиленн. Нерж
- Двойное крепл. 1,2 м
- Гайка пласт. с ручкой
- Коническая гайка 1/2".
- Крюк АБС.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Ручной душ для биде



### TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Transparent PVC nylon hose 1.2 mt.
- S.S. Shower hose reinforced
- double lock 1.2 mt.
- Plastic nut with handle.
- 1/2" Conical brass nut.
- ABS Bracket.

### APPLICATIONS

Bidet shower.

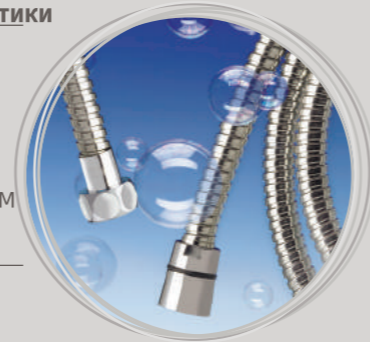
## ЛЮКС УДЛИНЯЕМЫЙ (LUXE EXTENSIBLE)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Двойное крепление
- Шланг нерж. сталь
- Гильза нерж. сталь
- Конич. гайка с кольц. уплотнением
- Удлиняемый шланг
- Внутр. шланг рез. ЕПДМ

### ПРИМЕНЕНИЕ

Душ - ванна

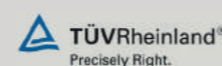


### TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Double stapling.
- Stainless steel hose.
- Stainless steel ferrule.
- Conical nut with EPDM o-ring.
- Expandable hose.
- EPDM inner hose.

### APPLICATIONS

Bath - shower.

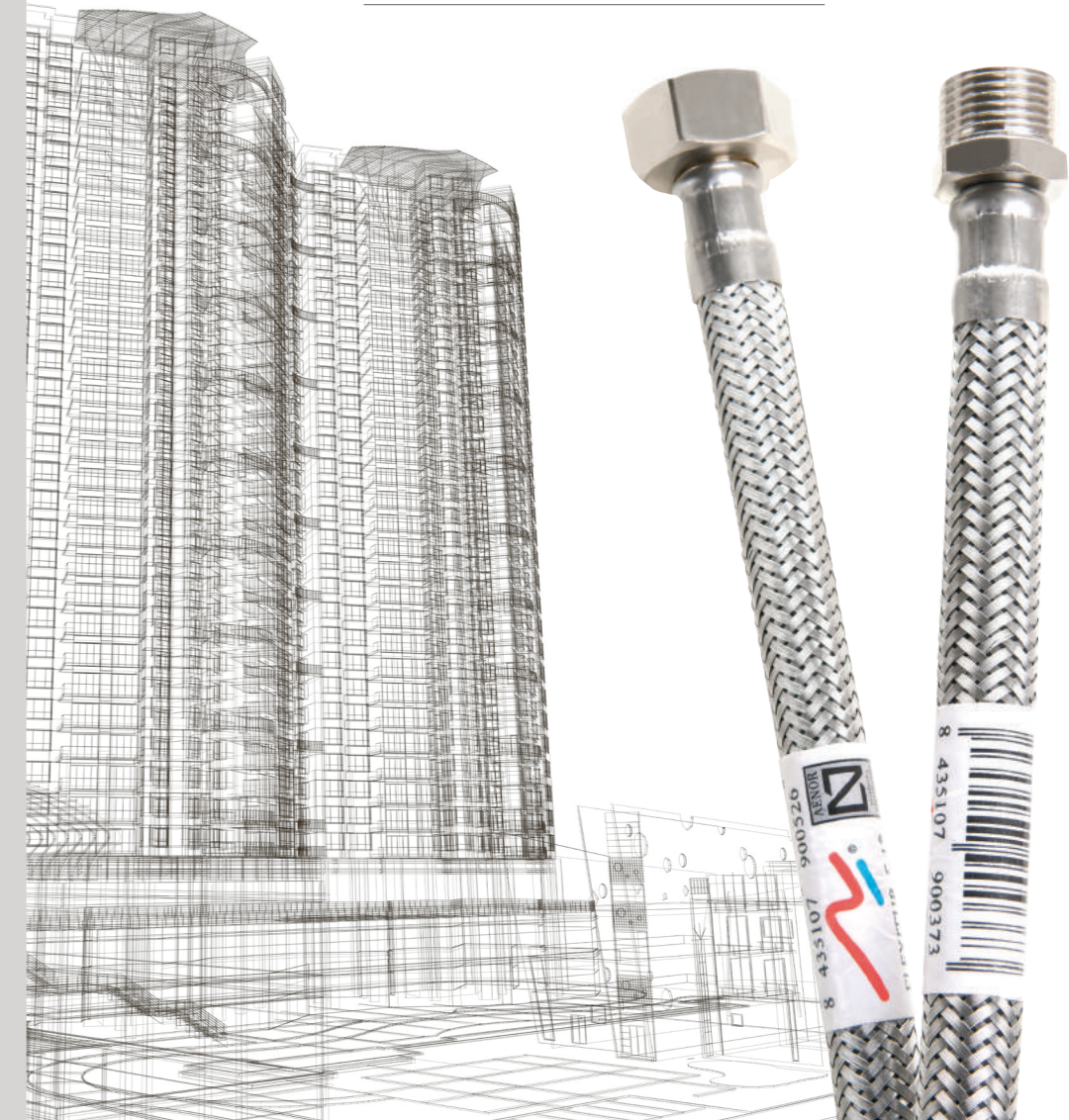


FLEXITUB, S.L.

Pol. Ind. Sant Esteve Sesrovires - C/Ricardo de la Cierva, 50-52 - 08635- Sant Esteve Sesrovires - (Barcelona) - Spain  
Tel. (+34) 93 298 89 40 - Fax. (+34) 93 298 89 41 - www.flexitub.com

FLEXITUB, S.L.®

ГИБКАЯ ПОДВОДКА  
 FLEXIBLE CONNECTIONS



## МИНИ-КРАН, КРАН

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Ø внутр. 6,3 мм (мини-кран)  
 Ø внешн. 10 мм (мини-кран)  
 Ø внутр. 8 мм (кран)  
 Ø внешн. 12 мм (кран)

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Краны



Нерж.



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 Inner Ø 6.3 mm (Grifería Mini).  
 Outer Ø 10 mm (Grifería Mini).  
 Inner Ø 8 mm (Grifería).  
 Outer Ø 12 mm (Grifería).

**APPLICATIONS**  
 Faucets.

## Подводка

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Ø внутр. 8 мм  
 Ø внешн. 12 мм

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Сантехсистемы, водопровод, отопление, мойки, биде, гостиничное оборудование и пр.



Нерж.



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 Inner Ø 8 mm.  
 Outer Ø 12 mm

**APPLICATIONS**  
 Sanitary installations, faucets, water heaters, wash-basins, bidets, catering machine.

## ПЛЮС

Нерж.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Ø внутр. 13 мм  
 Ø внешн. 18 мм

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Отопление, аккумуляторы, фанкойлы, термостаты, климат-контроль, солнечн. панели и т. п.



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 Inner Ø 13 mm  
 Outer Ø 18 mm

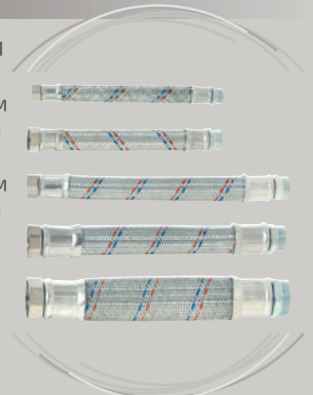
**APPLICATIONS**  
 Water heaters, water tanks, fan-coils, air conditioning, solar panels, etc.

## ГАЛ

Нерж.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
**ГАЛ 3/4"** **ГАЛ 1 1/2"**  
 Ø внутр. 19 мм Ø внутр. 40 мм  
 Ø внешн. 28 мм Ø внешн. 50 мм  
**ГАЛ 1"** **ГАЛ 2"**  
 Ø внутр. 25 мм Ø внутр. 50 мм  
 Ø внешн. 35 мм Ø внешн. 60 мм  
**ГАЛ 1 1/4"**  
 Ø внутр. 30 мм  
 Ø внешн. 40 мм

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Батареи счётчиков, группы давления



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
**GAL 3/4"** **GAL 1 1/2"**  
 Inner Ø 19 mm Inner Ø 40 mm  
 Outer Ø 28 mm Outer Ø 50 mm  
**GAL 1"** **GAL 2"**  
 Inner Ø 25 mm Inner Ø 50 mm  
 Outer Ø 35 mm Outer Ø 60 mm  
**GAL 1 1/4"**  
 Inner Ø 30 mm  
 Outer Ø 40 mm

**APPLICATIONS**  
 Water heaters, pressure units.

## КОНТА

Нерж.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
**КОНТА 3/4"** **КОНТА 1 1/2"**  
 Ø внутр. 19 мм Ø внутр. 40 мм  
 Ø внешн. 28 мм Ø внешн. 50 мм  
**КОНТА 1"** **КОНТА 2"**  
 Ø внутр. 25 мм Ø внутр. 50 мм  
 Ø внешн. 35 мм Ø внешн. 60 мм  
**КОНТА 1 1/4"**  
 Ø внутр. 30 мм  
 Ø внешн. 40 мм

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Батареи счётчиков, группы давления, климат-контроль



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
**CONTA 3/4"** **CONTA 1 1/2"**  
 Inner Ø 19 mm Inner Ø 40 mm  
 Outer Ø 28 mm Outer Ø 50 mm  
**CONTA 1"** **CONTA 2"**  
 Inner Ø 25 mm Inner Ø 50 mm  
 Outer Ø 35 mm Outer Ø 60 mm  
**CONTA 1 1/4"**  
 Inner Ø 30 mm  
 Outer Ø 40 mm

**APPLICATIONS**  
 Water heaters, pressure units, air conditioning.

## КРАНЫ

Полимер

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Ø внутр. 8 мм  
 Ø внешн. 12 мм

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Краны



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 Inner Ø 8 mm  
 Outer Ø 12 mm

**APPLICATIONS**  
 Faucets.

## СГС

Полимер

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Ø внутр. 8 мм.  
 Ø внешн. 12 мм.

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Сантехсистемы, водопровод, отопление, стир. машины, биде, гостиничн. оборудование



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 Inner Ø 8 mm  
 Outer Ø 12 mm

**APPLICATIONS**  
 Sanitary installations, faucets, water heaters, wash-basins, bidets, catering machine.

## ПЛЮС

Полимер

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Ø внутр. 13 мм  
 Ø внешн. 18 мм

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Отопление, аккумуляторы фанкойлы, термостаты, Климат-контроль, солнечн. батареи



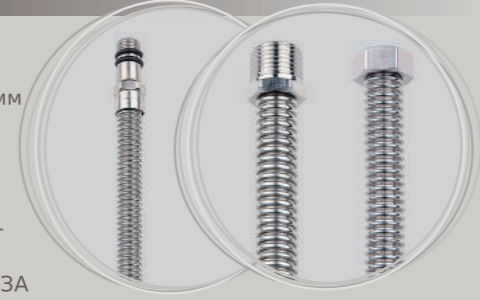
**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 Inner Ø 13 mm  
 Outer Ø 18 mm

**APPLICATIONS**  
 Water heaters, water tanks, fan-coils, air conditioning, solar panels, etc.

## С.М.А.

**ТЕХ. ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Ø внутр. 8 мм / 12 мм  
 Ø внешн. 10 мм / 16,5 мм

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Сантехсистемы, отопление, мойки, биде, гостиничн. оборудование и пр.  
 НЕПРИГОДНО ДЛЯ ГАЗА



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 Inner Ø 8 mm / 12 mm  
 Outer Ø 10 mm / 16,5 mm

**APPLICATIONS**  
 Sanitary installations, faucets, water heaters, wash-basins, bidets, catering machine.  
 NOT SUITABLE FOR GAS.

## ФЛЕКСИГАЗ удлиняемый

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 • DN 12.  
 • Удлиняемый 100%.

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Горючие газы 1-3 групп под Давлением не выше 0,4 бар



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 • DN 12.  
 • 100% expandable.

**APPLICATIONS**  
 Gas appliances that use 1st, 2nd or 3rd family combustible gases at pressures of up to 0.4 bar.

## ФЛЕКСИГАЗ ARG

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 • DN 15 - DN 20  
 • Рубчатый шланг сталь нерж. 316.  
 • Рубчатый шланг сталь нерж. 316. с ручным удлинением

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
 Природный газ, сжиженный газойль (рабочее давление: 60 мбар)



**TECHNICAL CHARACTERISTICS**  
 • DN 15 - DN 20  
 • Stainless steel corrugated hose 316.  
 • Stainless steel corrugated hose 316, expandable by hand.

**APPLICATIONS**  
 Natural gas and liquefied petroleum gases (Pressure: 60 mbar).

## НАБОР ДЛЯ МОНТАЖА КОТЛА

**СОСТАВ**  
 • 2 подводки DN 15 ШГ 1/2  
 • 2 подводки DN 20 ШГ 3/4  
 • 1 подводка газ DN 20 ШГ 3/4



**CONTENT**  
 • 2 connections DN 15 M-H 1/2  
 • 2 connections DN 20 M-H 3/4  
 • 1 gas connection DN 20 M-H 3/4