

Grifo Edimburgo AQ51711-CR

Características:

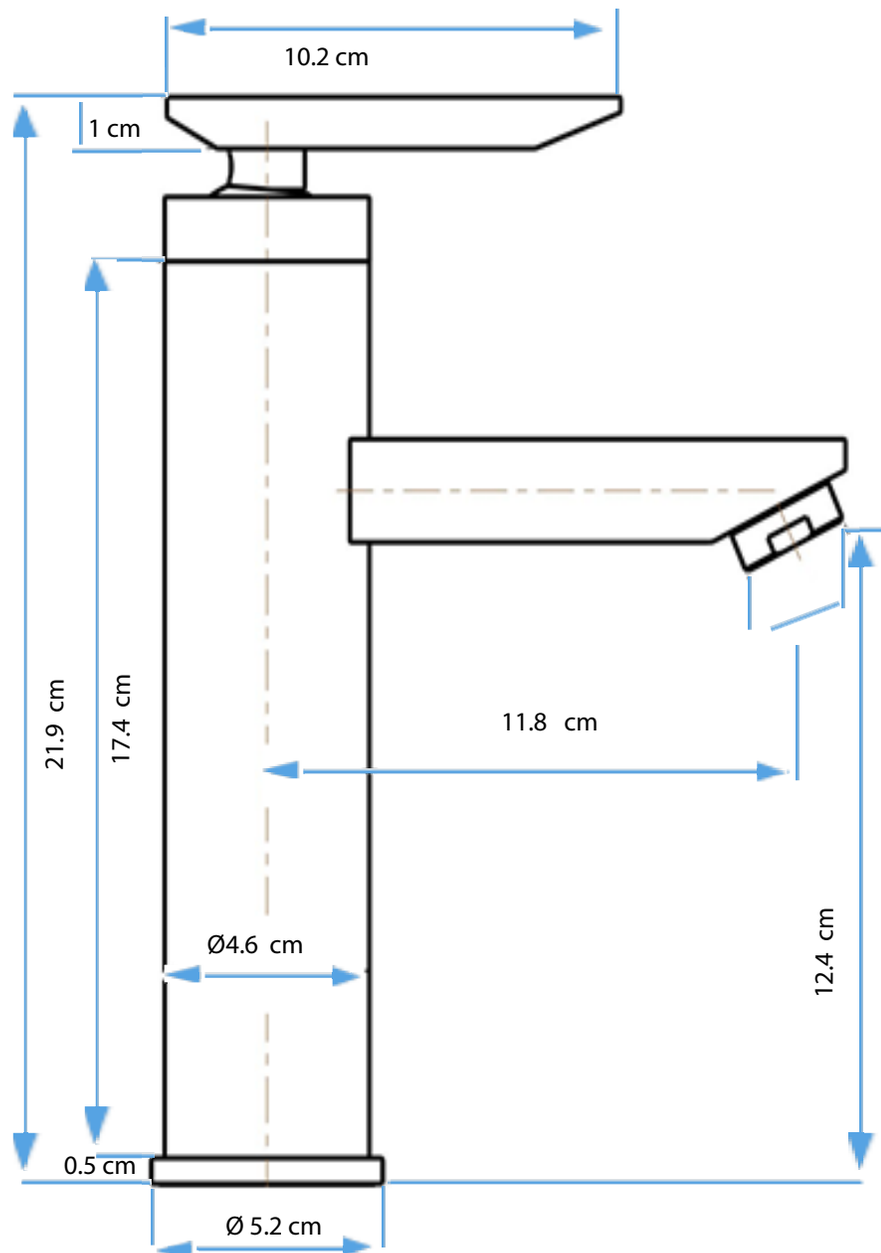
- Para Lavamanos
- Monomando
- Acabado en Cromado
- Temperatura del agua 0 ~ 90° C
- Caudal maximo: 0.04mpa - 0.4mpa

Recomendación de instalación:

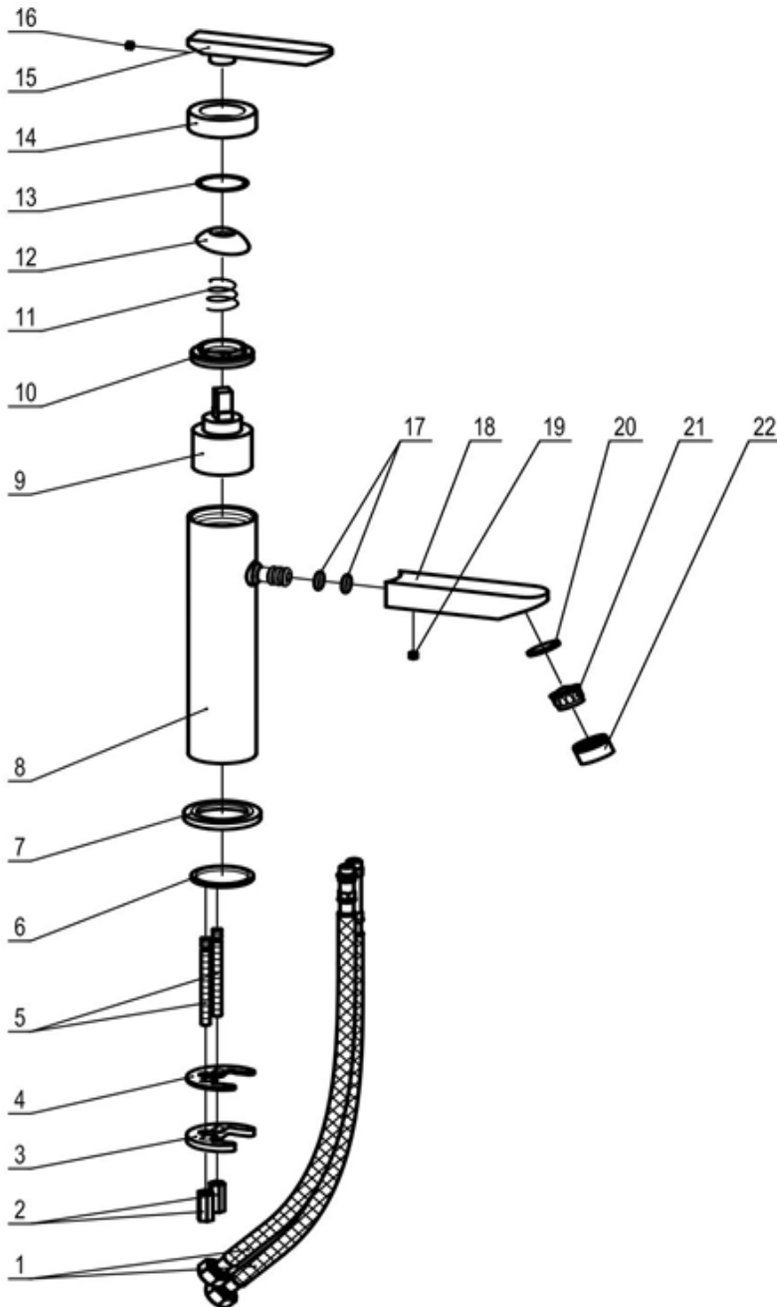
- Para evitar riesgos es necesario cortar el agua cerrando la llave de paso antes de instalar.
- Abra las llaves de paso y deje correr el agua durante dos minutos para evacuar posibles minerales y resto de obra alojados en la tubería. No omita este paso, ya que estas partículas podrian dañar los componentes internos de la grifería.

Recomendación de limpieza:

- Es recomendable la limpieza periódica para evitar los depósitos de cal.
- No aplicar detergentes que contengan ácido clorhídrico, fórmico o acético
- No utilizar utensilios abrasivos, como polvos abrasivos, esponjas o paño de microfibra.



Ficha de Repuesto



COMPONENTE	NOMBRE	MATERIAL	CANTIDAD
22	ACOPLE DEL AIREADOR	LATON	1
21	AIREADOR	ABS	1
20	ARANDELA	GOMA	1
19	TORNILLO	ACERO INOX	1
18	CAÑO DEL GRIFO	LATON	1
17	ANILLO O	GOMA	2
16	TORNILLO	ACERO INOX	
15	MANUBRIO	LATON	1
14	CONTRATUERCA	LATON	1
13	ANILLO O	GOMA	1
12	CAPUCHON	LATON	1
11	RESORTE	ACERO INOX	1
10	CONTRATUERCA	LATON	1
9	CARTUCHO	CERAMICO	1
8	CUERPO DE LA GRIFERIA	LATON	1
7	ANILLO DECORATIVO	LATON	1
6	ANILLO O	GOMA	1
5	PISTILLOS	LATON	1
4	JUNTA	GOMA	1
3	ARANDELA	LATON	1
2	CONTRATUERCA	LATON	1
1	MANGUERA	ACERO INOX	2

Grifo Edimburgo AQ5471W-CR

Características:

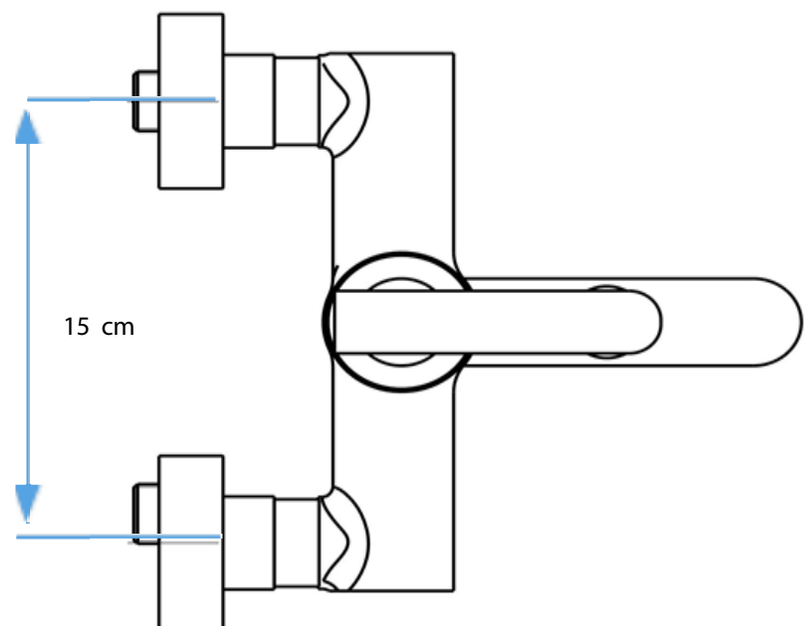
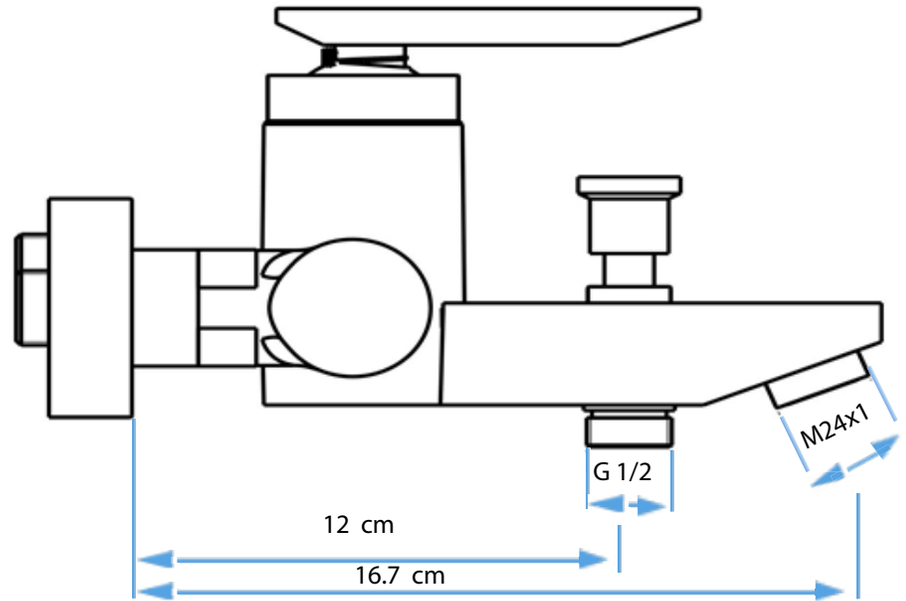
- Para Ducha-Bañera
- Expuesto
- Monomando
- Acabado en Cromado
- Temperatura del agua 0 ~ 90° C
- Caudal maximo: 0.04mpa - 0.4mpa

Recomendación de instalación:

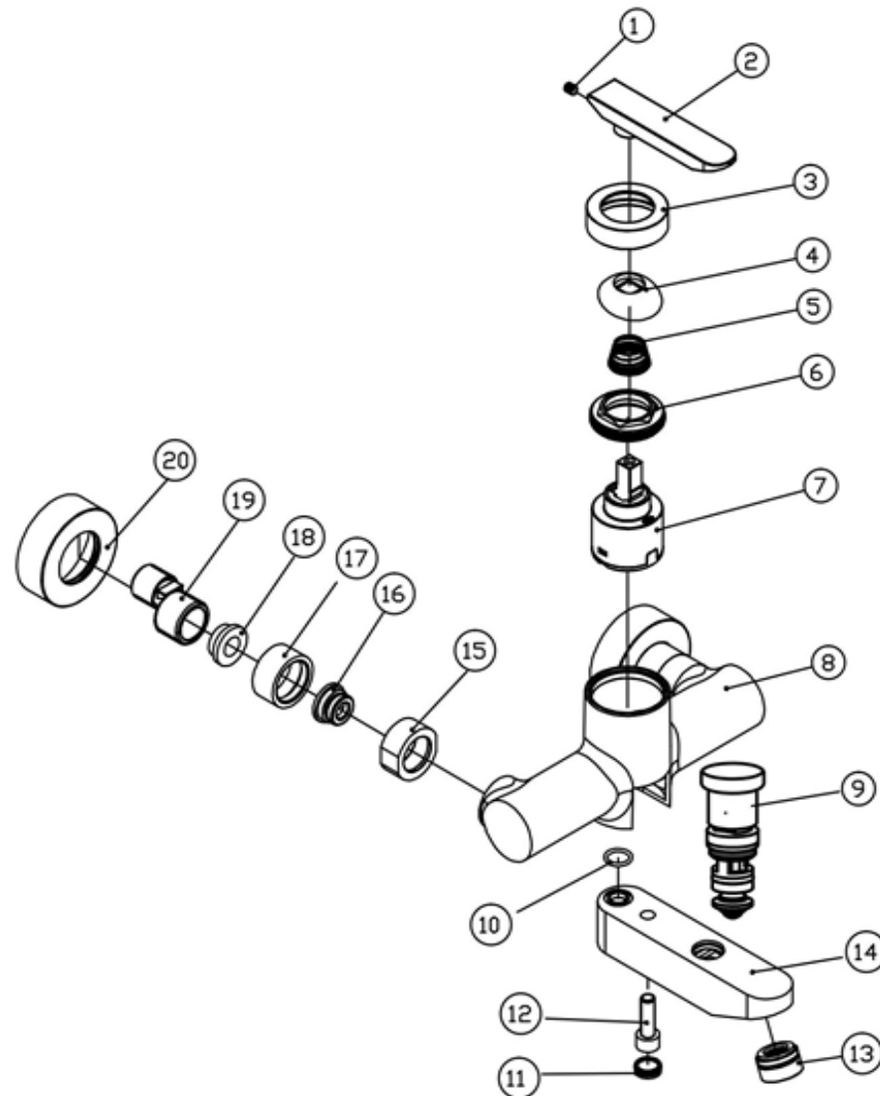
- Para evitar riesgos es necesario cortar el agua cerrando la llave de paso antes de instalar.
- Abra las llaves de paso y deje correr el agua durante dos minutos para evacuar posibles minerales y resto de obra alojados en la tubería. No omita este paso, ya que estas partículas podrian dañar los componentes internos de la grifería.

Recomendación de limpieza:

- Es recomendable la limpieza periódica para evitar los depósitos de cal.
- No aplicar detergentes que contengan ácido clorhídrico, fórmico o acético
- No utilizar utensilios abrasivos, como polvos abrasivos, esponjas o paño de microfibra.



Ficha de Repuesto



COMPONENTE	NOMBRE	MATERIAL	CANTIDAD
20	ESCUDO DECORATIVO	LATON	2
19	CONECTOR EXCENTRICO	LATON	2
18	AMORTIGUADOR	GOMA	2
17	ANILLO	LATON	2
16	CONECTOR	LATON	2
15	TUERCA HEXAGONAL	LATON	2
14	CANO GRIFERIA	LATON	1
13	AIREADOR	LATON	1
12	TORNILLO	ACERO INOXIDABLE	1
11	ANILLO O	GOMA	2
10	ANILLO O	GOMA	1
9	DESVIADOR	LATON	1
8	CUERPO DE LA GRIFERIA	LATON	1
7	CARTUCHO	CERAMICO	1
6	CONTRATUERCA	LATON	1
5	RESORTE	ACERO INOXIDABLE	1
4	ANILLO DECORATIVO	ABS	1
3	TAPA TUERCA	LATON	1
2	MANUBRIO	LATON	1
1	TORNILLO	ACERO INOXIDABLE	1

Grifo Edimburgo AQ5777-CR

Características:

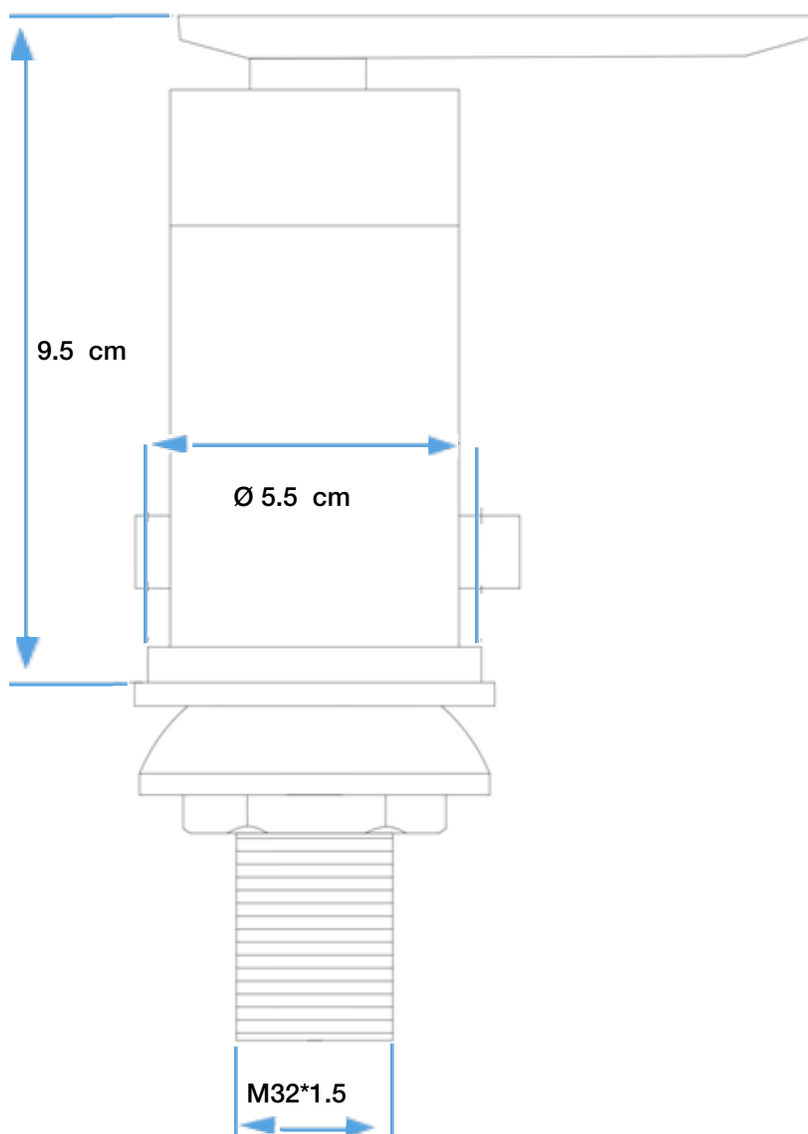
- Para Bidet
- Monomando
- Acabado en Cromado
- Temperatura del agua 0 ~ 90° C
- Caudal máximo: 0.04mpa - 0.4mpa

Recomendación de instalación:

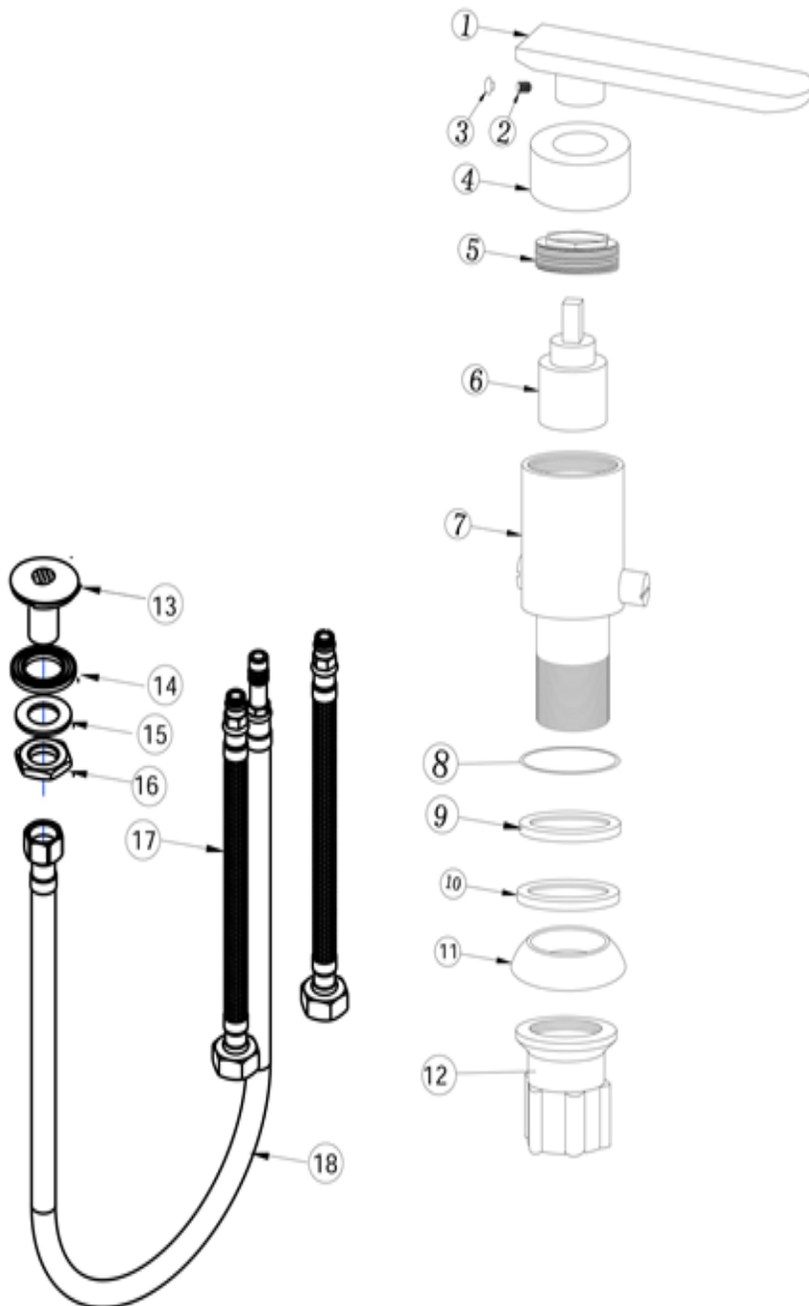
- Para evitar riesgos es necesario cortar el agua cerrando la llave de paso antes de instalar.
- Abra las llaves de paso y deje correr el agua durante dos minutos para evacuar posibles minerales y resto de obra alojados en la tubería. No omita este paso, ya que estas partículas podrían dañar los componentes internos de la grifería.

Recomendación de limpieza:

- Es recomendable la limpieza periódica para evitar los depósitos de cal.
- No aplicar detergentes que contengan ácido clorhídrico, fórmico o acético
- No utilizar utensilios abrasivos, como polvos abrasivos, esponjas o paño de microfibra.



Ficha de Repuesto



Componente	Descripcion	Cantidad
18	Manguera	1
17	Manguera Agua Fria & Agua Caliente	2
16	Contratuercas	1
15	Anillo	1
14	Anillo	1
13	Ducha	1
12	Tuerca Instalacion Rapida	1
11	Junta	1
10	Anillo	1
9	Plato Decorativo	1
8	Anillo O	1
7	Cuerpo de la Griferia	1
6	Cartucho	1
5	Contratuercas	1
4	Capuchon	1
3	Tapa Tornillo	1
2	Tornillo	1
1	Manubrio	1