

Grifo Manchester

AQ5116171-CR

Características

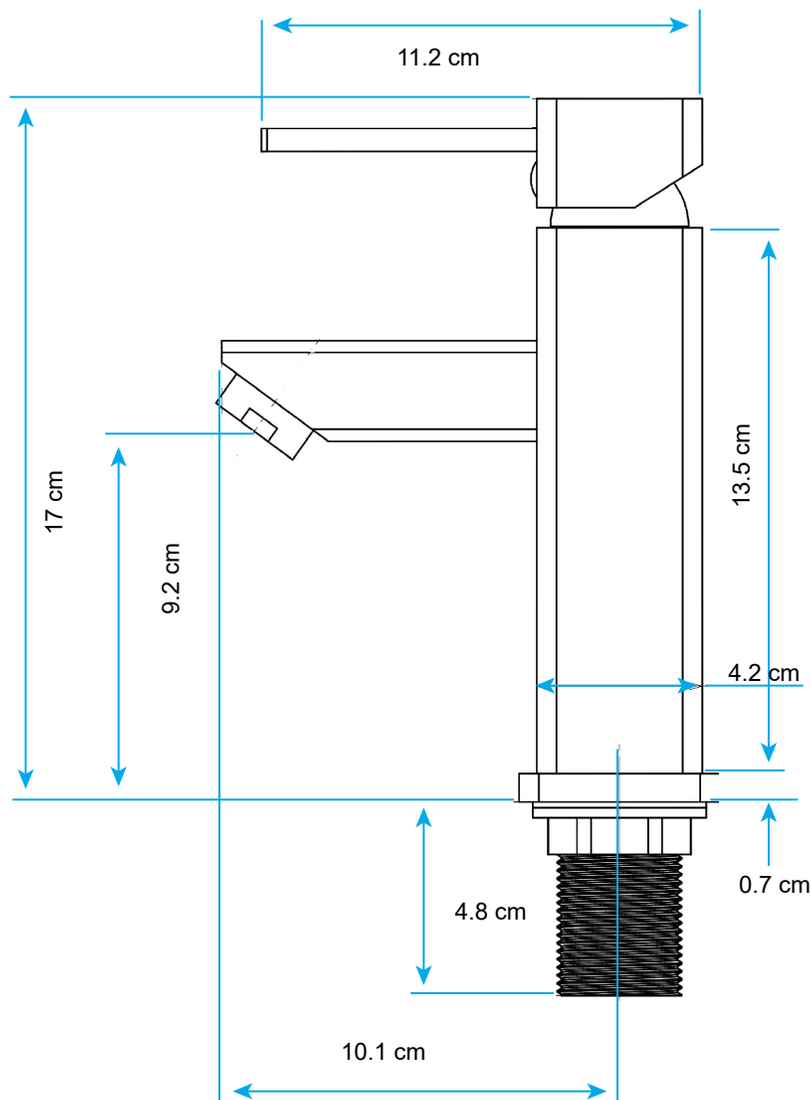
- Para lavamanos
- Monomando
- Mezclador para agua fría y caliente
- Manija de palanca
- Acabado en cromo
- Caudal máximo 0.05~1.0 MPA
- Temperatura del agua 0 ~ 90° C

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 paños de microfibra.



Grifo Genova

AQ541231-CR

Características

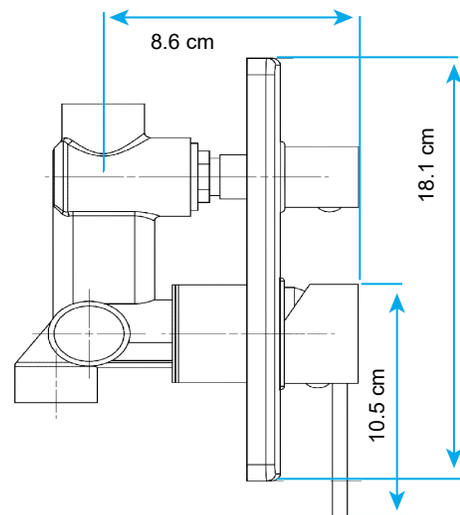
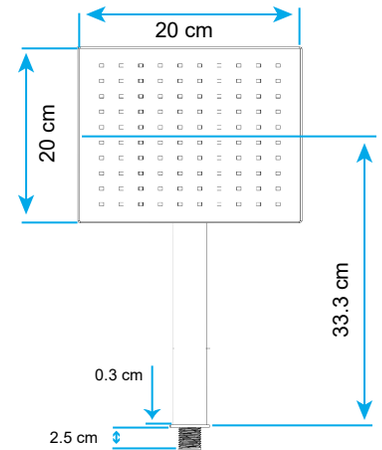
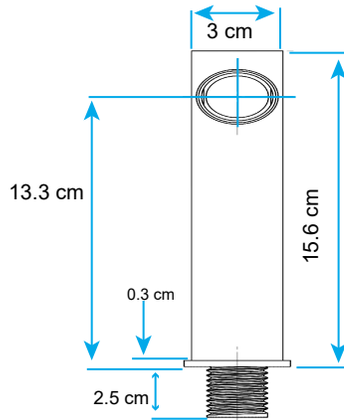
- Regadera tipo lluvia
- De Pared
- Monomando Mezclador
- Con Desviador
- Grifo Para Bañera
- Acabado en Cromado
- Caudal máximo 0.05~1.0 MPA
- Temperatura del agua 0 ~ 90° C

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 paños de microfibra.



Grifo Manchester AQ5716187-CR

Características:

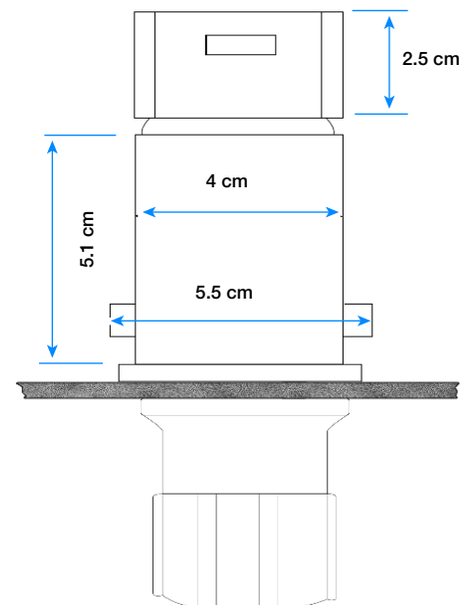
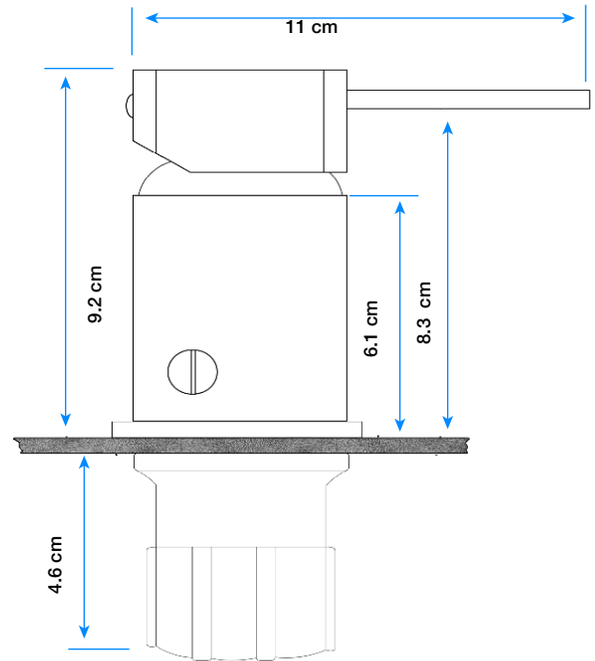
- Para Bidet
- Monomando
- Material Laton
- Acabado en cromo
- Cartucho Ø 35 mm
- Temperatura de agua 0~ 90° C
- Presion Requerida de Trabajo : 0,3 Mpa, 10 Litros/ Minuto

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 del cal.
- No aplicar detergentes que contengan ácido clorhídrico, fórmico o acético.
- No utilizar utensilios abrasivos, como polvos Abrasivos, esponjas o paño demicrofibra.



Hoja de Repuestos