

Grifo de Lavamanos

DG51501-SS

RIONE

Especificaciones

- ≡ Grifo para Lavamanos
- ≡ Monomando
- ≡ Material: Acero Inoxidable
- ≡ Acabado: Satín
- ≡ Cartucho cerámico $\varnothing 35\text{mm}$
- ≡ Temperatura del agua $0 \sim 90^{\circ}\text{C}$
- ≡ Presión de trabajo Mínima: 0.1 mpa
- ≡ Presión de trabajo Máxima: 0.5 mpa

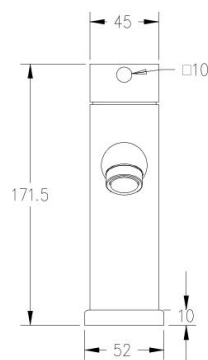
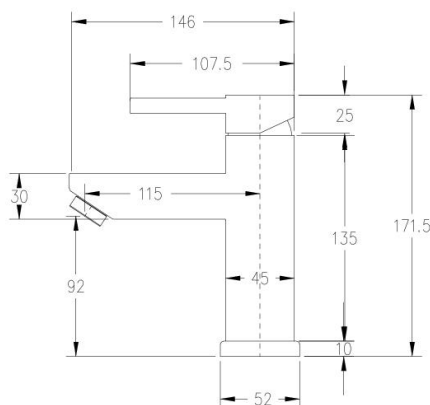


Recomendaciones de Instalación

- ≡ Para evitar riesgos, es necesario cerrar el flujo de 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.**

Recomendaciones de Limpieza

- ≡ Para evitar riesgos, es necesario cerrar el flujo de agua, cerrando la llave de paso antes de instalar.
- ≡ 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 de microfibra.



Grifo de Ducha

DG53501W-SS

RIONE

Especificaciones

- ≡ Grifo para Ducha
- ≡ Monomando
- ≡ Expuesto
- ≡ Material: Acero Inoxidable
- ≡ Acabado: Satín
- ≡ Cartucho cerámico $\varnothing 35\text{mm}$
- ≡ Ducha de Mano: Acero Inoxidable
- ≡ Función Única
- ≡ Mangueras: Acero Inoxidable 1.5m
- ≡ Temperatura del agua $0 \sim 90^{\circ}\text{C}$
- ≡ Presión de trabajo Mínima: 0.2 mpa
- ≡ Presión de trabajo Máxima: 0.5 mpa

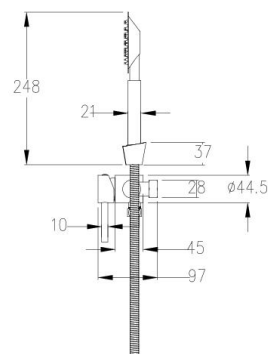
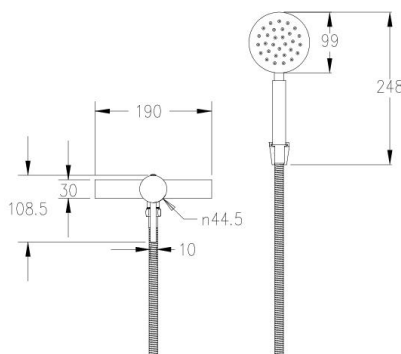


Recomendaciones de Instalación

- ≡ Para evitar riesgos, es necesario cerrar el flujo de 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.**

Recomendaciones de Limpieza

- ≡ Para evitar riesgos, es necesario cerrar el flujo de agua, cerrando la llave de paso antes de instalar.
- ≡ 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 de microfibra .



Grifo de Bidet

DG57501-SS

RIONE

Especificaciones

- ≡ Grifo para Bidet
- ≡ Monomando
- ≡ Material de cuerpo: Acero Inoxidable
- ≡ Acabado: Satín
- ≡ Cartucho cerámico $\varnothing 35\text{mm}$
- ≡ Mangueras: Acero Inoxidable
- ≡ Temperatura del agua $0 \sim 90^{\circ}\text{C}$
- ≡ Presión de trabajo Mínima: 0.1 Mpa
- ≡ Presión de trabajo Máxima: 1.0 Mpa



Recomendaciones de Instalación

- ≡ Para evitar riesgos, es necesario cerrar el flujo de 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.**

Recomendaciones de Limpieza

- ≡ Para evitar riesgos, es necesario cerrar el flujo de agua, cerrando la llave de paso antes de instalar.
- ≡ 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 de microfibra.

