

Grifo de Lavamanos

AQ512641-CR, (BN, N)

SALEMI

Especificaciones

- ▶ Grifo para Lavamanos
- ▶ Monomando
- ▶ Material de cuerpo: Acero Inoxidable 304
- ▶ Acabado: Cromado, Brushed Nickel, Negro Mate
- ▶ Cartucho cerámico mingdi ø35mm
- ▶ Temperatura del agua 0 ~ 90° C
- ▶ Presión de Agua Mínima: 0.1 Mpa
- ▶ Presión de Agua Máxima: 1.0 Mpa
- ▶ Presión de Agua Óptima: 0.3 Mpa

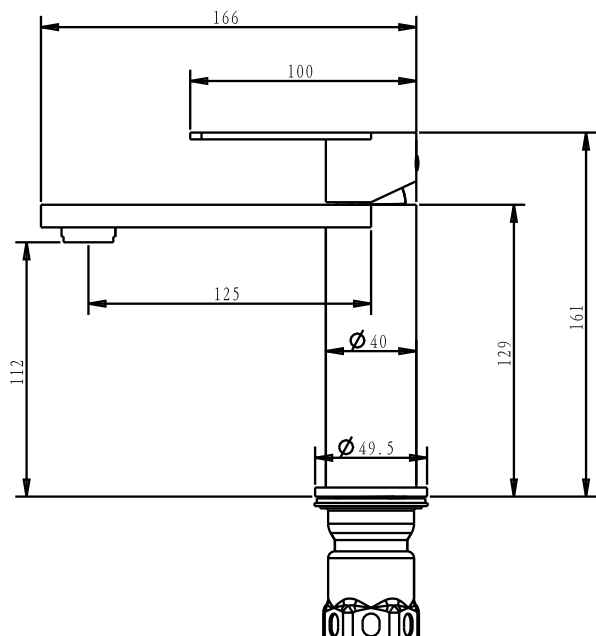


Recomendaciones de Instalación

- ▶ 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 Bidet

AQ582632-SS (N)

ANCANA

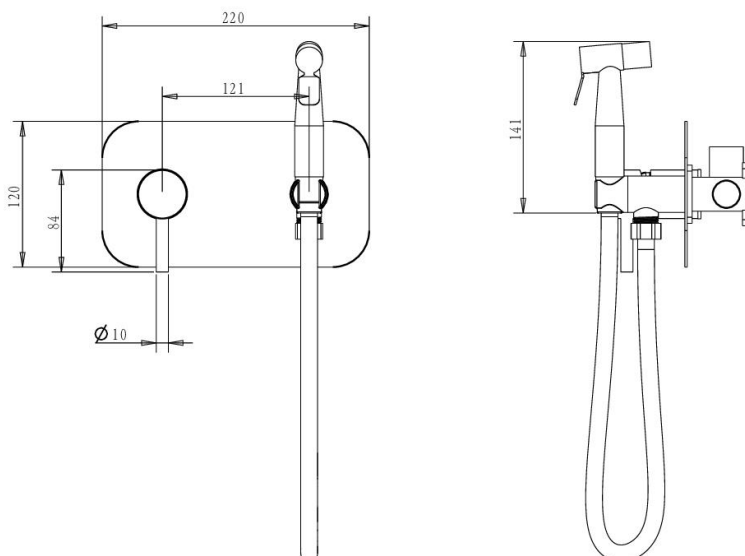
Especificaciones

- Grifo para Ducha Bidet
- Monomando
- Material de cuerpo: Acero Inoxidable 304
- Acabado: Satín, Negro Mate
- Cartucho cerámico Mingdi ø35mm
- Temperatura del agua 0 ~ 90 °C
- Presión de Agua Mínima: 0.1 mpa
- Presión de Agua Máxima: 1.0 mpa
- Presión de Agua Óptima: 0.3 mpa



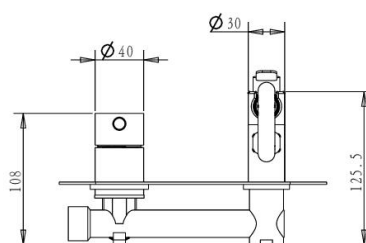
Recomendaciones de Instalación

- 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

AQ532641W-CR, (BN, N)

SALEMI

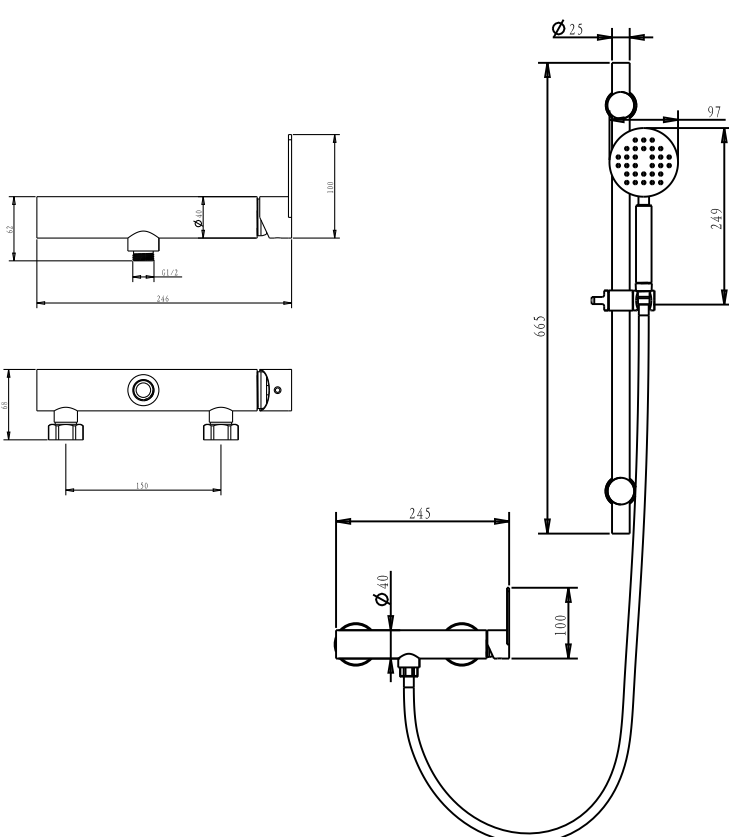
Especificaciones

- ▶ Grifo para Ducha
- ▶ Monomando
- ▶ Expuesto
- ▶ Material de cuerpo: Acero Inoxidable 304
- ▶ Acabado: Cromado, Brushed Nickel, Negro Mate
- ▶ Cartucho cerámico Mingdi ø35mm
- ▶ Temperatura del agua 0 ~ 90° C
- ▶ Presión de Agua Mínima: 0.1 Mpa
- ▶ Presión de Agua Máxima: 1.0 Mpa
- ▶ Presión de Agua Óptima: 0.3 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 .