

## Grifo Viseu

### AQ511761-SS

#### Características

- Para lavamanos
- Monomando
- Material: Acero 304
- Cartucho Cerámico Ø 35 mm
- Acabado en Satin
- Mangueras Acero Inoxidable 60 cm
- Presión Mínima de Agua 0.1 Mpa
- Presión Máxima de Agua 1.0 Mpa
- Presión de Agua OPTima 0.3 Mpa

#### Recomendación de instalación:

Para evitar riesgos es necesario cortar el agua cerrando la llave de paso antes de instalar.

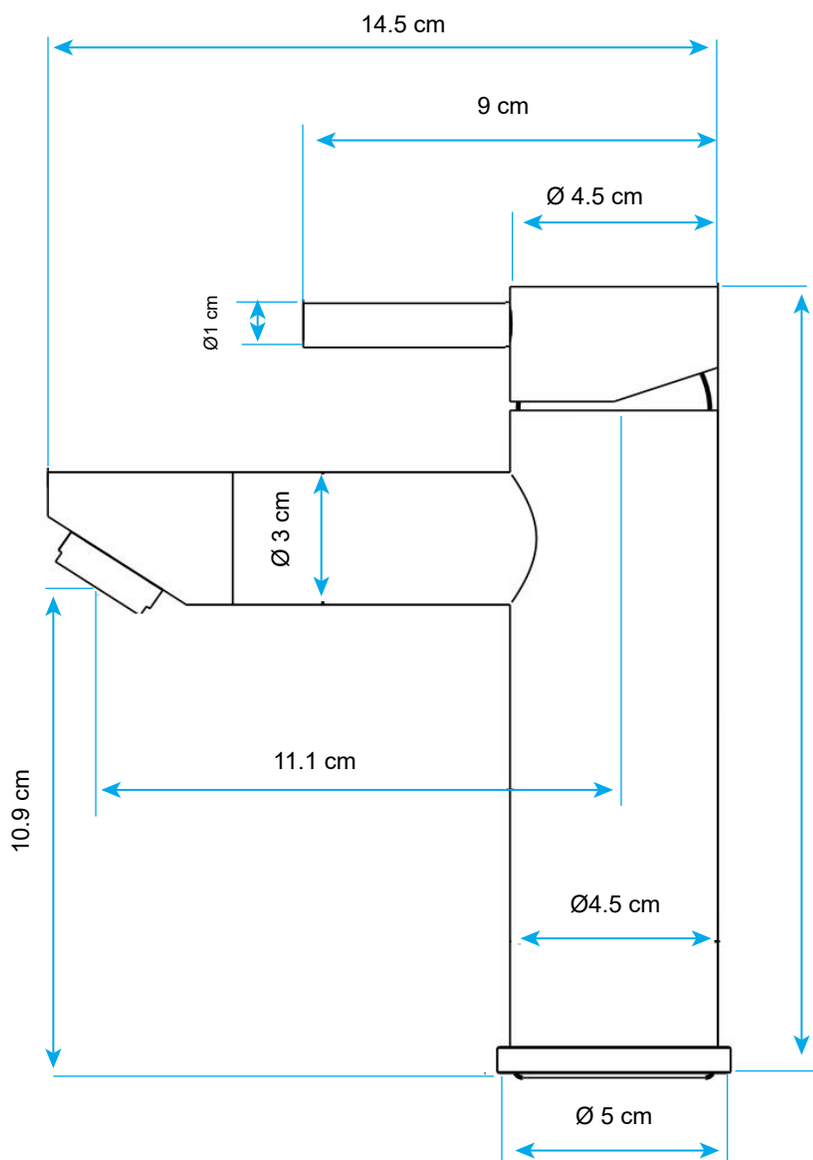
Abra las llaves de paso y deje correr el agua durante dos minutos para evacuar posibles minerales y resto de obra alojados en la tubería. No omita este paso, ya que estas partículas podrían dañar los componentes internos de la grifería.

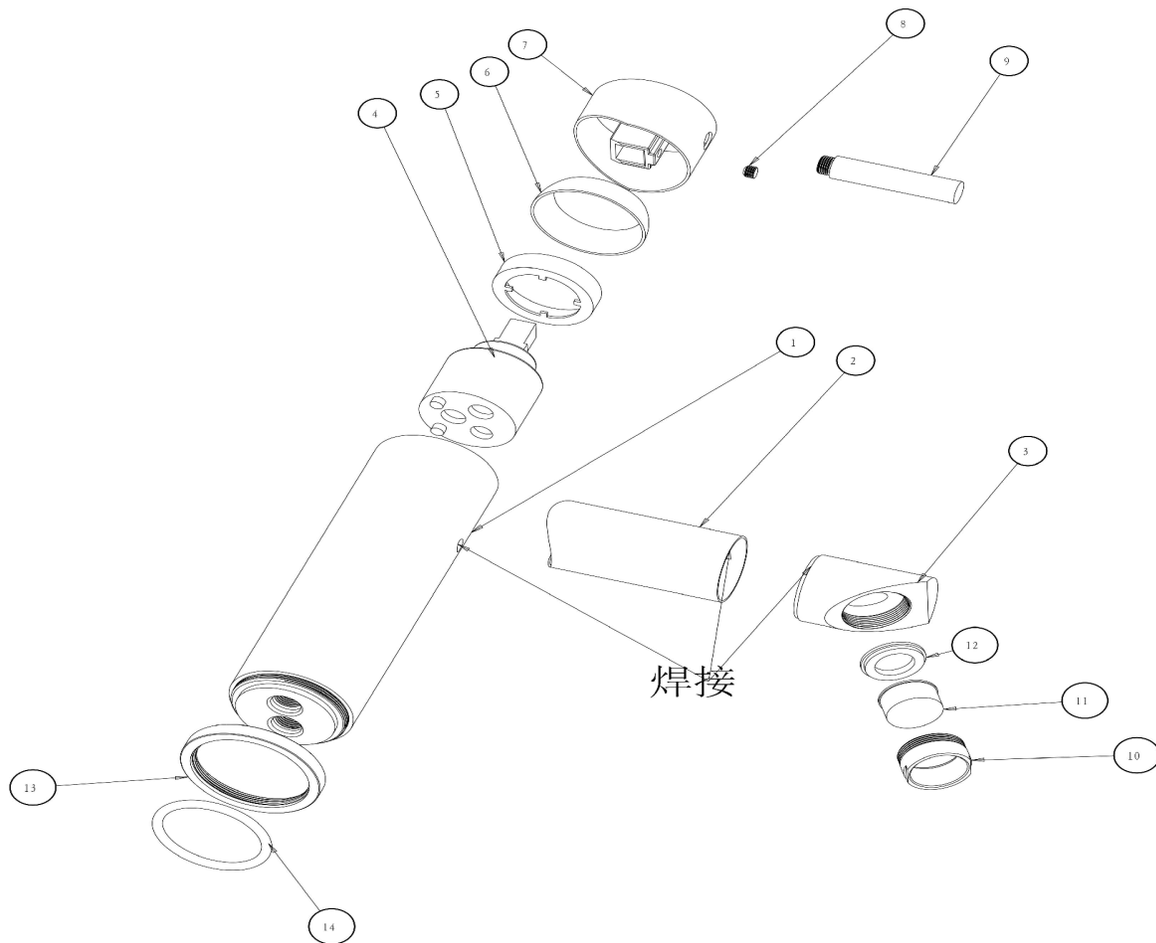
#### Recomendación de limpieza:

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.





1	Cuerpo Principal
2	Cuerpo del caño
3	Caño
4	Cartucho Ceramico
5	Tuerca
6	Capuchon
7	Manubrio
8	Contratuerca
9	Pistillo del Manubrio
10	Anillo Exterior Caño
11	Aireador
12	Empaque
13	Anillo Decorativo
14	Anillo O

## Grifo de Ducha Bidet

### AQ582632-SS (N)

### ANCANA

#### Especificaciones

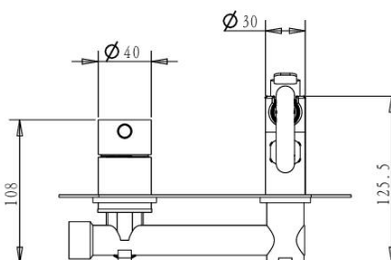
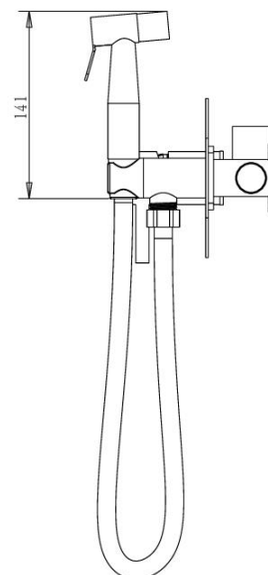
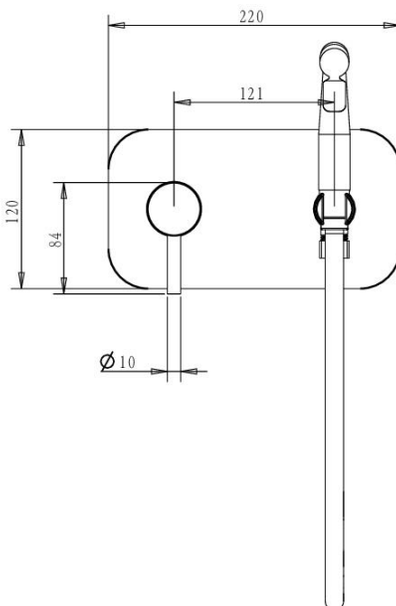
- Grifo para Ducha Bidet
- Monomando
- Material de cuerpo: Acero Inoxidable 304
- Acabado: Satín, Negro Mate
- Cartucho cerámico Mingdi  $\varnothing 35\text{mm}$
- Temperatura del agua  $0 \sim 90^\circ \text{C}$
- Presión de Agua Mínima: 0.1 mpa
- Presión de Agua Máxima: 1.0 mpa
- Presión de Agua Óptima: 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 .



## Columna de Ducha

### AQ61176-SS (N)

### WISEU

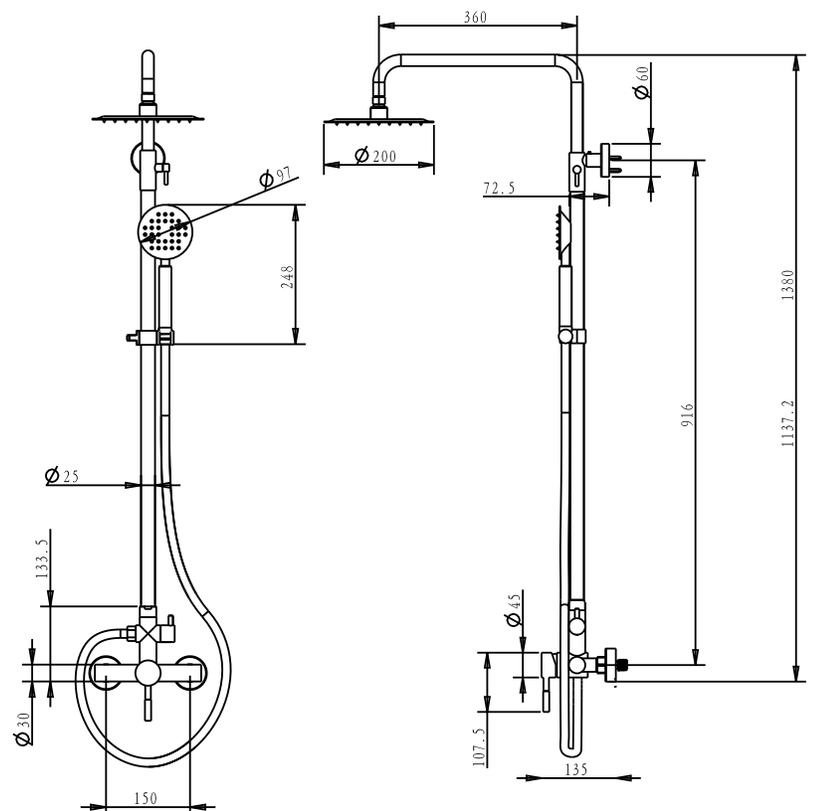
#### Especificaciones

- Columna de ducha
- Riel: Acero Inoxidable 304
- Cabeza de Ducha: 8" en Acero Inoxidable
- Ducha de Mano: Acero Inoxidable 304
- Cartucho Cerámico: 35mm
- Manguera Flexible: Longitud 1.5mt
- Acabado: Satín, Negro Mate
- Dimensiones: Altura 916 mm
- Presión de trabajo: 0.3mpa



#### Recomendaciones Generales

- Instale al final del proceso si la obra es nueva.
- Para limpiar, utilice agua o una disolución suave de detergente junto a una esponja.
- Para secar y lograr el brillo deseado utilice un paño seco.
- No utilice limpiadores abrasivos.
- Nunca utilizar productos disolventes (acetona, alcohol, etc.) ni detergentes o paños abrasivos.
- Use paños suaves para limpiar las partes metálicas.



Nota: Las dimensiones están en mm.