

## Grifo de Lavamanos

DG51451-N

CAPRIE

### Especificaciones

- ≡ Grifo para Lavamanos
- ≡ Monomando
- ≡ Material de cuerpo: Bronce
- ≡ Acabado: Negro mate
- ≡ Mangueras: Acero Inoxidable 40 cm
- ≡ Cartucho cerámico ø35mm
- ≡ Temperatura del agua 0 ~ 90° C
- ≡ Presión de Agua Mínima: 0.1 mpa
- ≡ Presión de Agua Máxima: 1.0 mpa

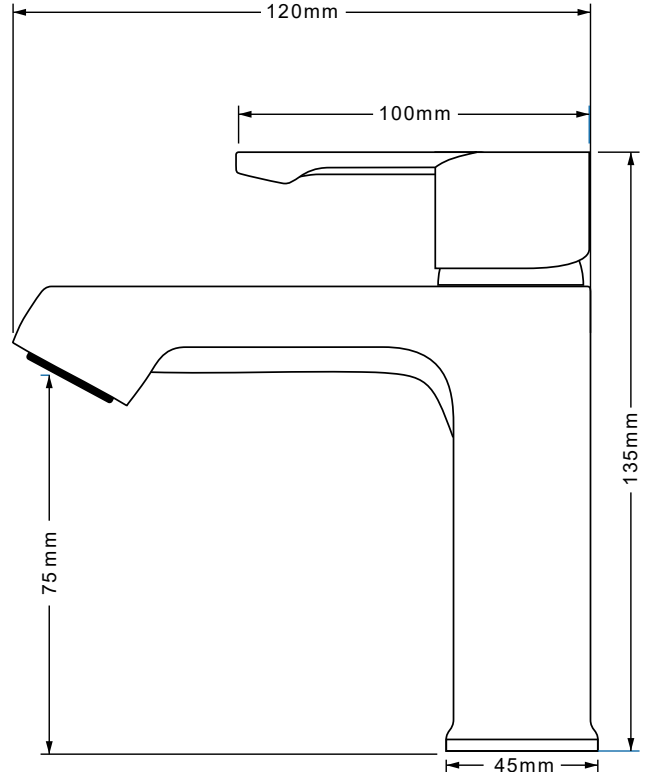


### Recomendaciones de Instalación

- ≡ 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 .



## Grifo de Ducha

DG54451W-N

CAPRIE

### Especificaciones

- ≡ Grifo para Ducha
- ≡ Monomando
- ≡ Expuesto
- ≡ Material de cuerpo: Bronce
- ≡ Material de Escudo: Acero Inoxidable
- ≡ Ducha de Mano y Soporte en ABS.
- ≡ Acabado: Negro mate
- ≡ Cartucho cerámico ø35mm
- ≡ Temperatura del agua 0 ~ 90° C
- ≡ Presión de Agua Mínima: 0.1 mpa
- ≡ Presión de Agua 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 .

