

LÍNEA DAKOTA MONOMANDO TINA DUCHA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FUNCIONAMIENTO

Manilla con giro en 90° que permite mezclar la temperatura del agua.

CONEXIÓN

Por 2 excéntricas S G 1/2".

TIPO DE CIERRE

Cartucho Cerámico 35mm.

MATERIAL

Polimero de Alta Resistencia (ABS).

CONSUMO

Cumple con normativa en ahorro de agua (Menor a 9 Lt/Min. a 3 bares).

Cumple para CVS. (Caudal máximo 8 Lts./min. a 5,5 bares).

NORMATIVA

Cumple con norma Chilena Nch 700-2011.

INCLUYE

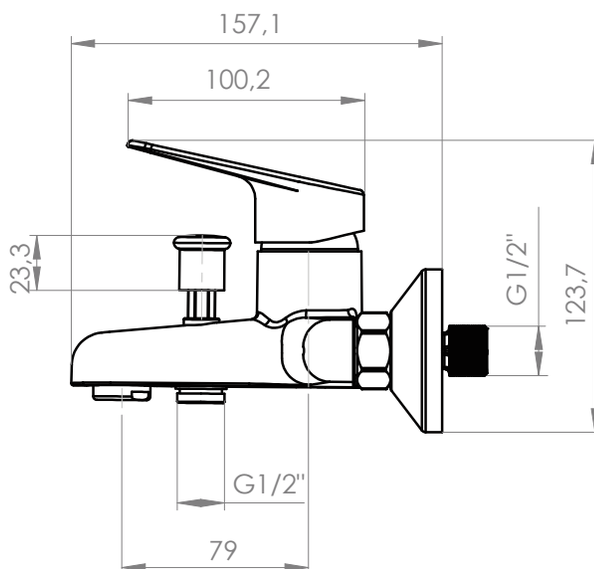
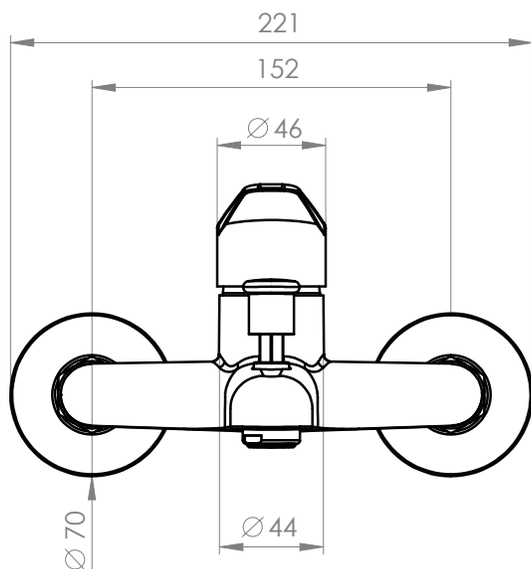
Set de instalación, flexible, campanas, maneral y soporte maneral.

TERMINACIÓN

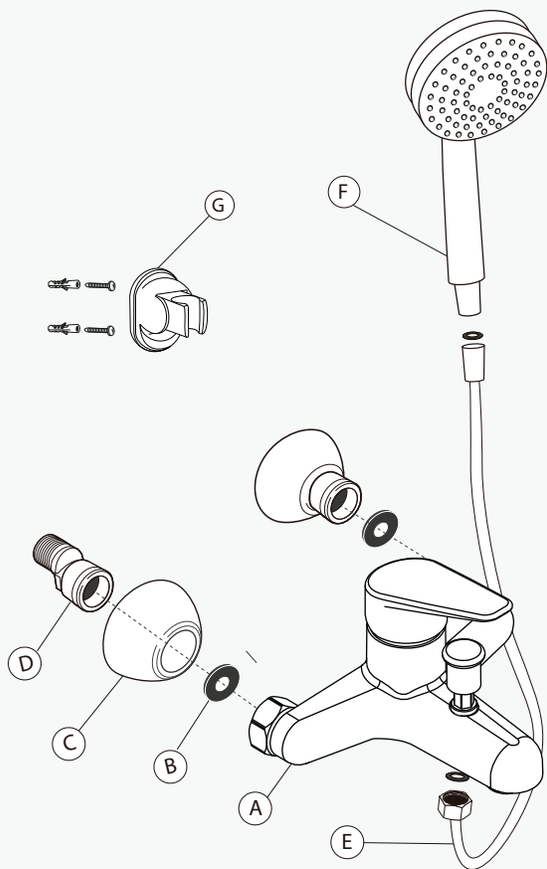
● Cromado
20DK5203400

DIBUJO TÉCNICO

*Dimensiones críticas sin escala (mm)

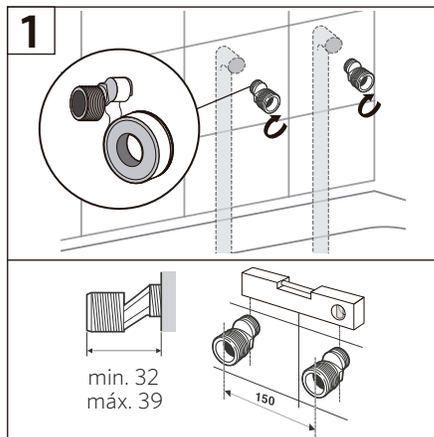


LÍNEA DAKOTA MONOMANDO TINA DUCHA



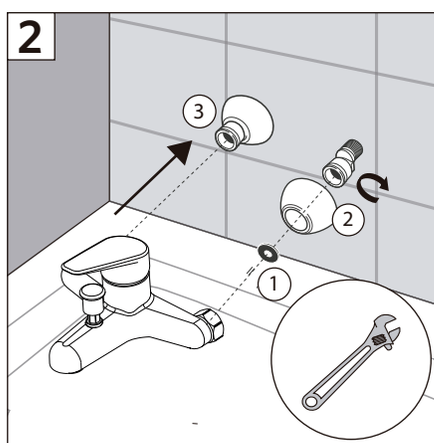
Componentes:

- A. Cuerpo
- B. Goma Plana
- C. Campanas
- D. Excéntricas
- E. Flexible
- F. Maneral
- G. Soporte Maneral



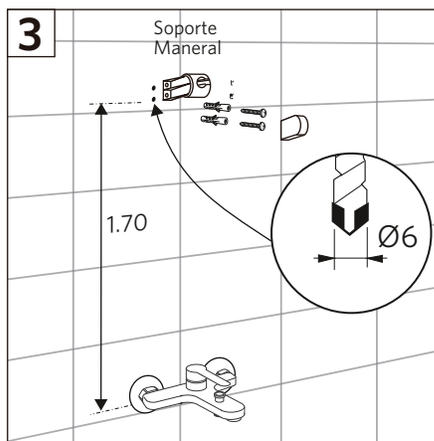
- 1- Cañerías con terminal **codo SO-HI**.
- 2- Instalar cinta teflón alrededor de la conexión de 1/2", extremo más pequeño de las excéntricas y enroscar a las conexiones de toma de agua.

*Asegurarse que las excéntricas queden a **150mm** de distancias desde sus ejes, y a la vez niveladas.



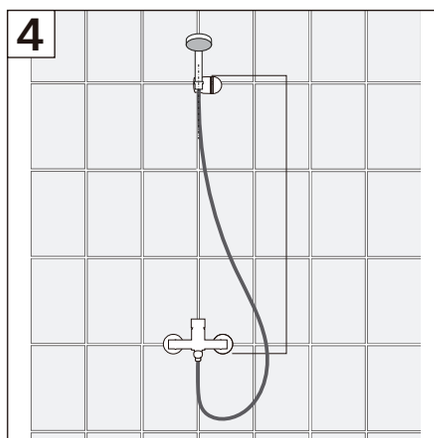
- 1- Ubicar un sello de goma en cada tuerca de la grifería.
- 2- Introducir las campanas en las excéntricas.
- 3- Ubique la grifería y comience a enroscar de forma manual y simultánea ambas tuercas.

*Dar apriete final con la llave, solo **1/4** de vuelta.



- 1- Sacar la tapa del soporte.
- 2- Perforar la pared a **170cm** de alto, si el largo de la manguera es inferior y mide solo **100cm**, restar 20cm, realizando la perforación a **80cm**.
- 3- Instalar tarugos, soporte y luego atornillar.

*Al finalizar colocar la tapa.



- 1- Conectar el flexible al monomando y al maneral, instalando la goma plana en cada conexión.

*Evitar curvaturas y tensiones exageradas.

*Dar apriete manual en ambas partes.