

## LÍNEA VERMONT MONOMANDO EMPOTRADO



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### FUNCIONAMIENTO

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

#### CONEXIÓN

A muro, con conexión directa a cañerías.

#### TIPO DE CIERRE

Cartucho Cerámico 35mm.

#### MATERIAL

Acero Inoxidable SS304.

#### CONSUMO

Cumple con normativa en ahorro de agua (12 Lt/Min. mínimo a 3 bares).

#### NORMATIVA

Cumple con norma Chilena Nch 700-2011.

#### INCLUYE

Sistema de instalación por unión roscada de 1/2" Hi (Cuerpo).

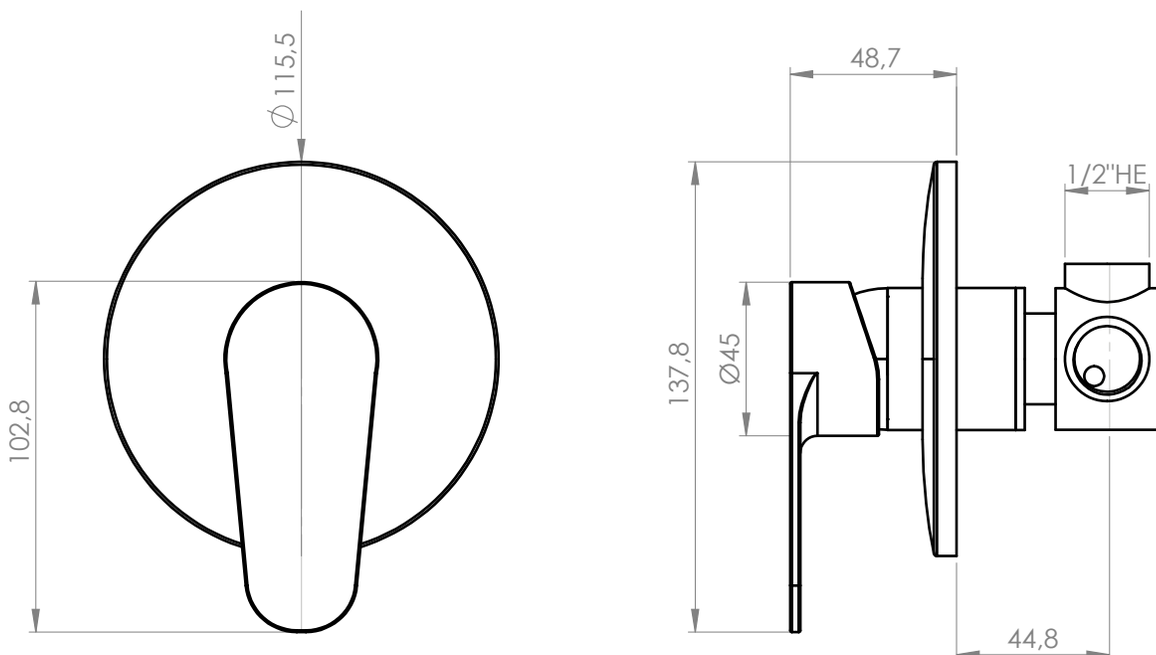
#### TERMINACIÓN



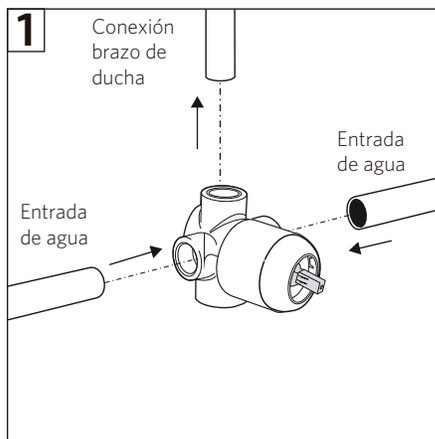
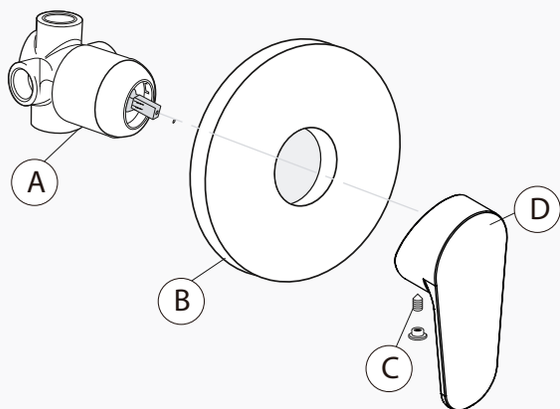
Inox Satinado  
20VT5703400

### DIBUJO TÉCNICO

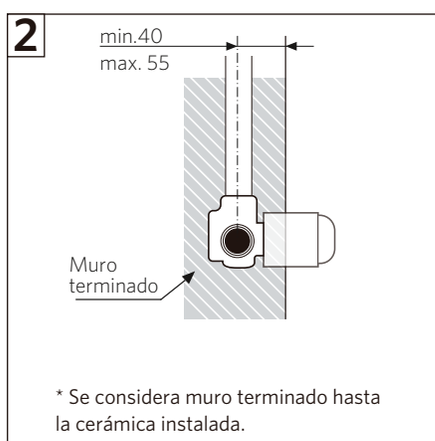
\*Dimensiones críticas sin escala (mm)



## LÍNEA VERMONT MONOMANDO EMPOTRADO

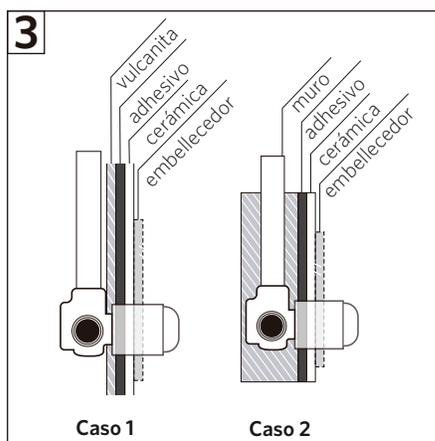


1-Conectar las cañerías al cuerpo principal.

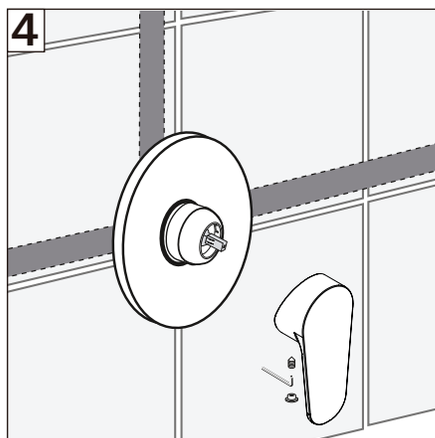


1-El cuerpo del producto deberá quedar empotrado a una profundidad de 40mm como mínimo y 55mm como máximo, desde el eje de las cañerías hasta el muro terminado.

\* Se considera muro terminado hasta la cerámica instalada.



1-Casos de muros terminados.



1-Insertar el embellecedor luego de sellar el muro con la cerámica. Luego instalar la manilla apoyado con una llave Allen para el prisionero y finalmente colocar la gomita.

### Componentes:

- A. Cuerpo
- B. Embellecedor
- C. Prisionero
- D. Llave monomando