



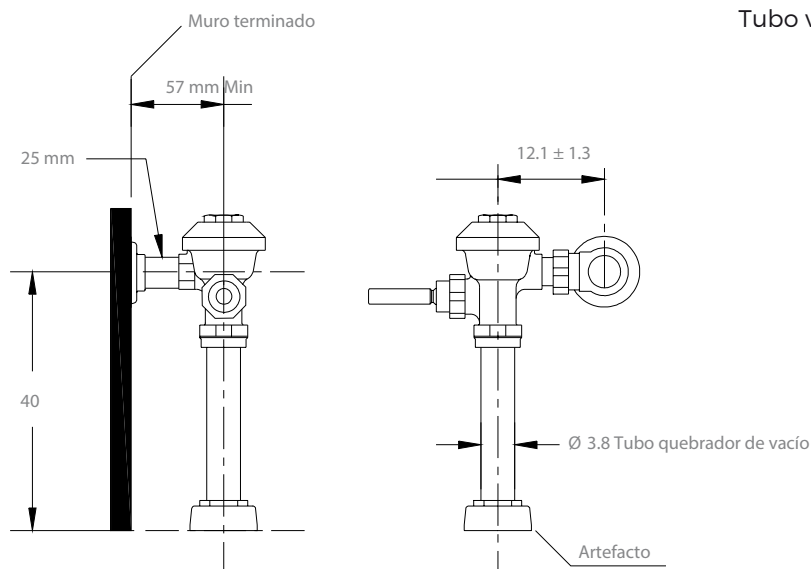
LEREN II WF6000000

- Fluxor expuesto de membrana para sanitario de alimentación vertical (superior)
- El fluxor está diseñado para trabajar con inodoros de alimentación vertical (superior)
- Válvula expuesta de bronce cromado de alta resistencia
- Accionado por manecilla anti traba de fácil acceso.
- Cumple norma ADA para accesibilidad universal.
- Funcionamiento mediante membrana de caucho con diseño de bypass que impide bloqueo u obstrucciones
- Posee una válvula reguladora de caudal anexa que permite cierre de suministro para mantenciones
- Válvula antirretorno (back check)
- Membrana de triple filtro autolimpiante resistente a las cloraminas
- Consumo : 4.8 lt por descarga
- Presión de trabajo : Entre 29 a 100 psi
- Presión mínima en la red : 29 psi (20.3849 mca = 2.0 bar)
- Diámetro terminal de conexión: 1" exterior soldable
- Diámetro red: 1 1/4" (40) mm.

COMPLEMENTOS (INCORPORADOS)

- **WF6000V29**
Tubo vertical

FCO6032018





LEREN II WF6000000

- Fluxor expuesto de membrana para sanitario de alimentación horizontal (posterior)
- Válvula expuesta de bronce cromado alta resistencia al descincado
- Accionado por manecilla anti traba de fácil acceso
- Cumple norma ADA para accesibilidad universal
- Membrana autolimpiante de caucho con diseño de bypass que impide bloqueo u obstrucciones
- Posee una válvula reguladora de caudal anexa que permite cierre de suministro para mantenencias
- Válvula antirretorno (back check)
- Membrana de triple filtro autolimpiante
- resistente a las cloraminas
- Consumo : 4.8 lt por descarga
- Presión de trabajo : Entre 29 a 100 psi
- Presión mínima en la red : 29 psi (20.39 mca = 2.0 bar)
- Diámetro terminal de conexión: 1" exterior soldable
- Diámetro red: 1 1/4" (40) mm.

COMPLEMENTOS (INCORPORADOS)

- **WF6000V29**
Tubo vertical
- **WF6000H15**
Codo + tubo horizontal 15 cm

