

L2212TWI-VB-3001



Grifo mezclador, montado en cubierta con control de manos / pies

Aplicación: Llave mezclador montado en la cubierta con válvula de pedal montada en el piso. La llave puede ser accionada por manijas o pedales de la llave.

Cuerpo del grifo: barra de latón

Unidades de válvula de grifo: Unidades de válvula de compresión autónomas Water Saver con asientos de acero inoxidable reemplazables.

Manijas: de latón forjado de cuatro brazos con discos de índice codificados por colores.

Cuello de cisne: 6 "columpio cuello de cisne.

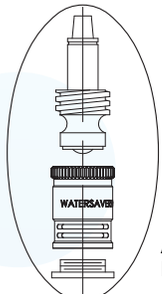
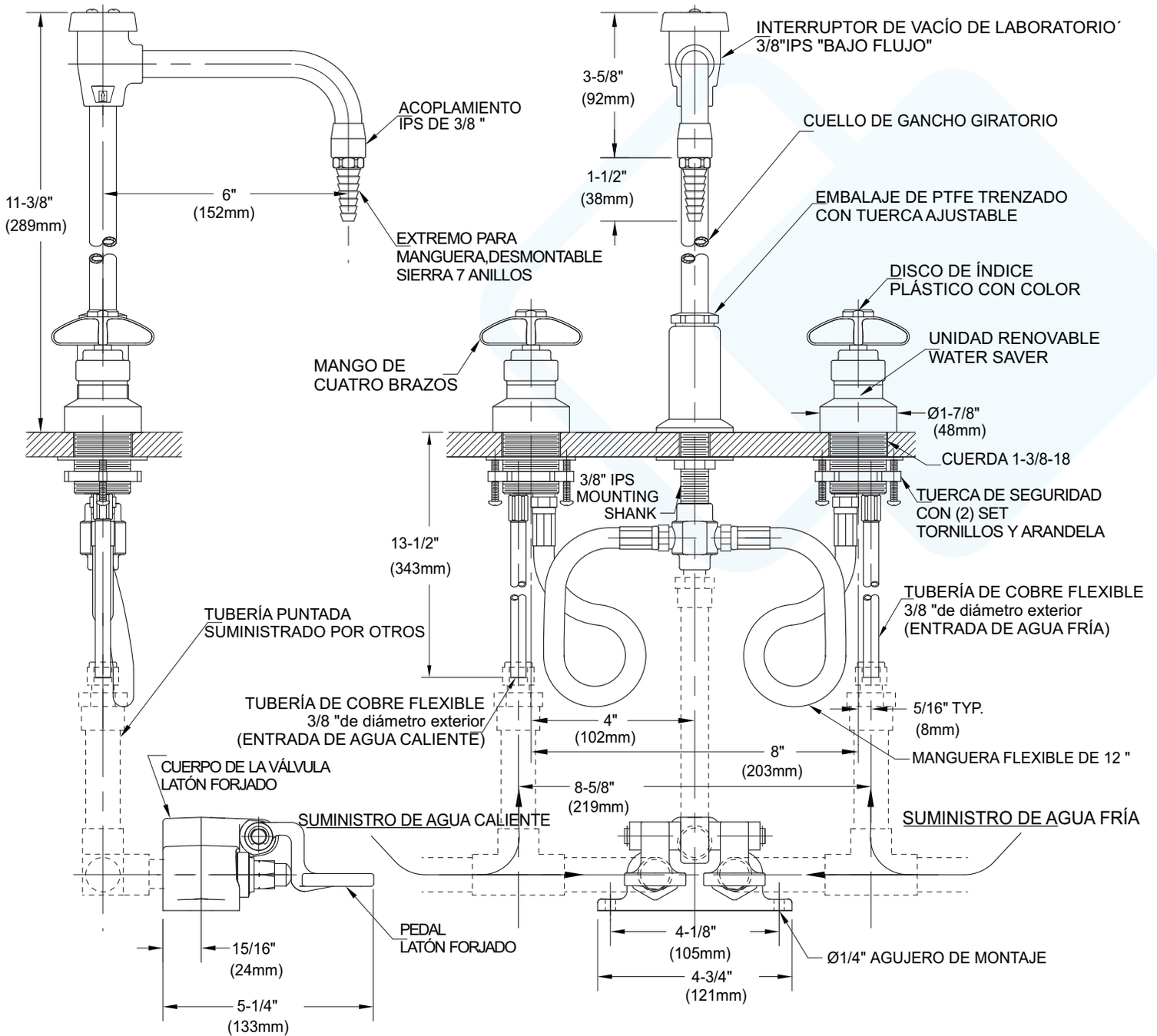
Salida: salida hembra de 3/8 "NPS con extremo de manguera dentada removible anti salpicaduras.

Disyuntor de vacío: Disyuntor de vacío integral para evitar el reflujo. El interruptor de vacío tiene un asiento reemplazable y una copa flotante ultra ligera para resistir derrames a bajo flujo.

Entradas del grifo: (2) vástagos macho de 1-3 / 8 "con entradas de tubo de cobre flexible de 3/8" OD. La conexión central tiene una entrada macho de 3/8 "NPT. Se suministra completa con (2) mangueras flexibles de PVC, conexión en T central, tuercas y arandelas.

Válvula de pedal: Válvula mezcladora accionada con el pie montada en el suelo. Equipadas con unidades de válvulas de cierre automático, pedales de latón forjado y entradas y salidas hembra de 1/2 "NPT.

Garantía de calidad: Grifo completamente ensamblado y probado en fábrica antes del envío



ASIENTO DE ACERO INOXIDABLE REEMPLAZABLE

Las medidas pueden variar $\pm 1/4$ "

NOTAS

1. EL ACCESORIO ESTÁ COMPLETAMENTE MONTADO Y PRUBADO EN FÁBRICA ANTES DEL ENVÍO.
2. EL INTERRUPTOR DE VACÍO ESTÁ CERTIFICADO PARA CUMPLIR ASSE 1001.
3. EL ACCESORIO ESTÁ CERTIFICADO POR CSA INTERNACIONAL PARA CUMPLA CON ASME A112.18.1M Y CSA B125.1.
4. EL ACCESORIO TIENE UN ACABADO CROMADO PULIDO.

