

LLAVES Y VÁLVULAS LINEA ANTIVANDÁLICA L5400WSA

ACCESORIO DE SERVICIO DOBLE, SERVICIO PESADO

Características

Aplicación: Accesorio montado en la cubierta para agua fría y gas, aire o vacío.

Base y cuerpo de la válvula: latón forjado.

Canalización: tubo de latón de pared gruesa IPS de 1/2".

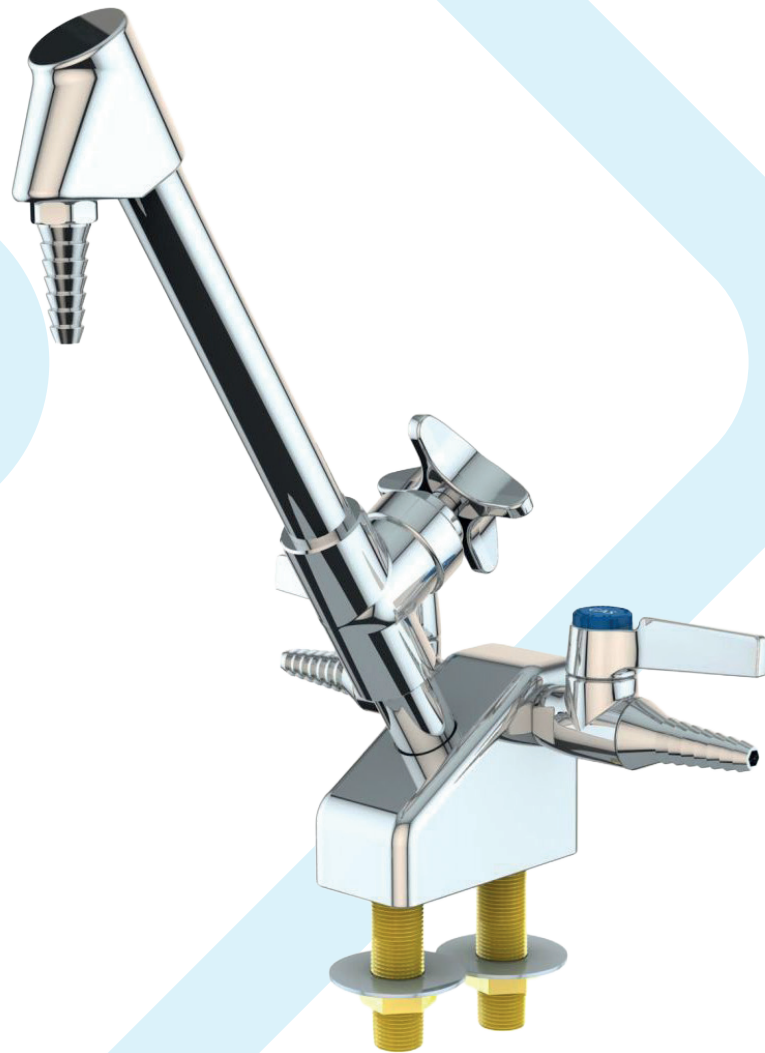
Unidad de válvula de agua: Unidad de válvula de compresión autónoma WaterSaver con asiento de acero inoxidable reemplazable.

Manija: de latón forjado de cuatro brazos con disco de índice codificado por colores.

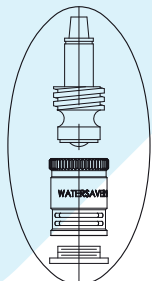
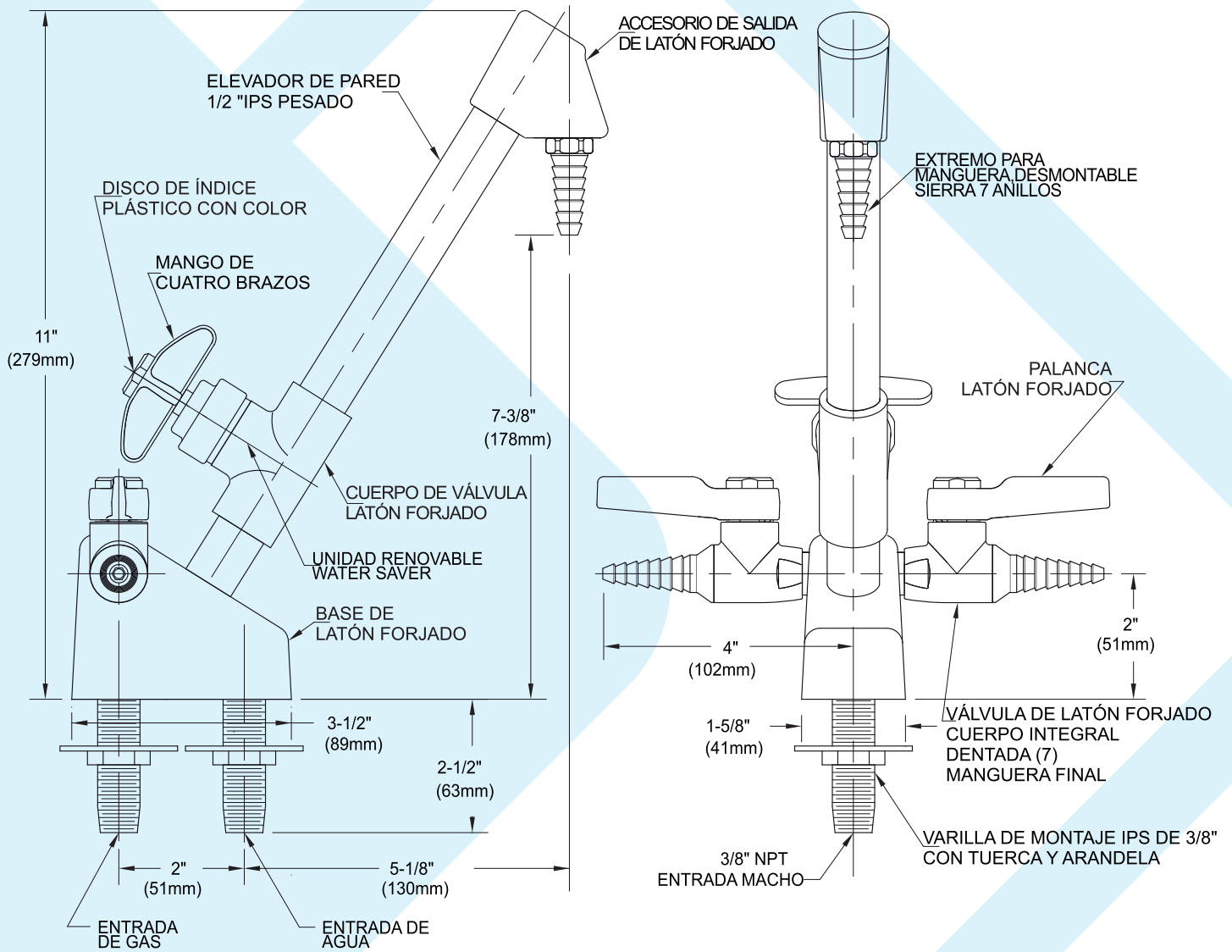
Válvulas de bola: (2) válvulas de bola de laboratorio para servicio de gas, aire o vacío (especifique el servicio al realizar el pedido). Las válvulas son de latón forjado con manija de palanca y extremo de manguera de siete dientes integral.

Entradas: (2) Entradas macho 3/8" NPT. Equipado completo con tuercas y arandelas.

Garantía de calidad: el accesorio está completamente ensamblado y probado en fábrica antes del envío.



L5400WSA



ASIENTO DE ACERO INOXIDABLE REEMPLAZABLE

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

NOTAS

1. EL ACCESORIO PUEDE SER USADO PARA AGUA FRÍA Y NATURAL GAS, AIRE O VACIO. A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE LO CONTRARIO, EL ACCESORIO ESTÁ EQUIPADO CON DISCOS DE ÍNDICE PARA GAS.
2. LA VÁLVULA DE AGUA ESTÁ CERTIFICADA POR CSA INTERNACIONAL PARA CUMPLIR CON ASME A112.18.1M Y CSA B125.1.
3. LA VÁLVULA DE BOLA DE LABORATORIO ESTÁ CERTIFICADA POR CSA INTERNACIONAL PARA CUMPLIR CON ANSI Z21.15 Y CGA 9.1.
4. EL ACCESORIO SE ENSAMBLA COMPLETAMENTE Y SE PRUEBA EN FÁBRICA PREVIO AL ENVÍO.
5. EL ACCESORIO TIENE UN ACABADO CROMADO PULIDO.

