

VR5600WSA

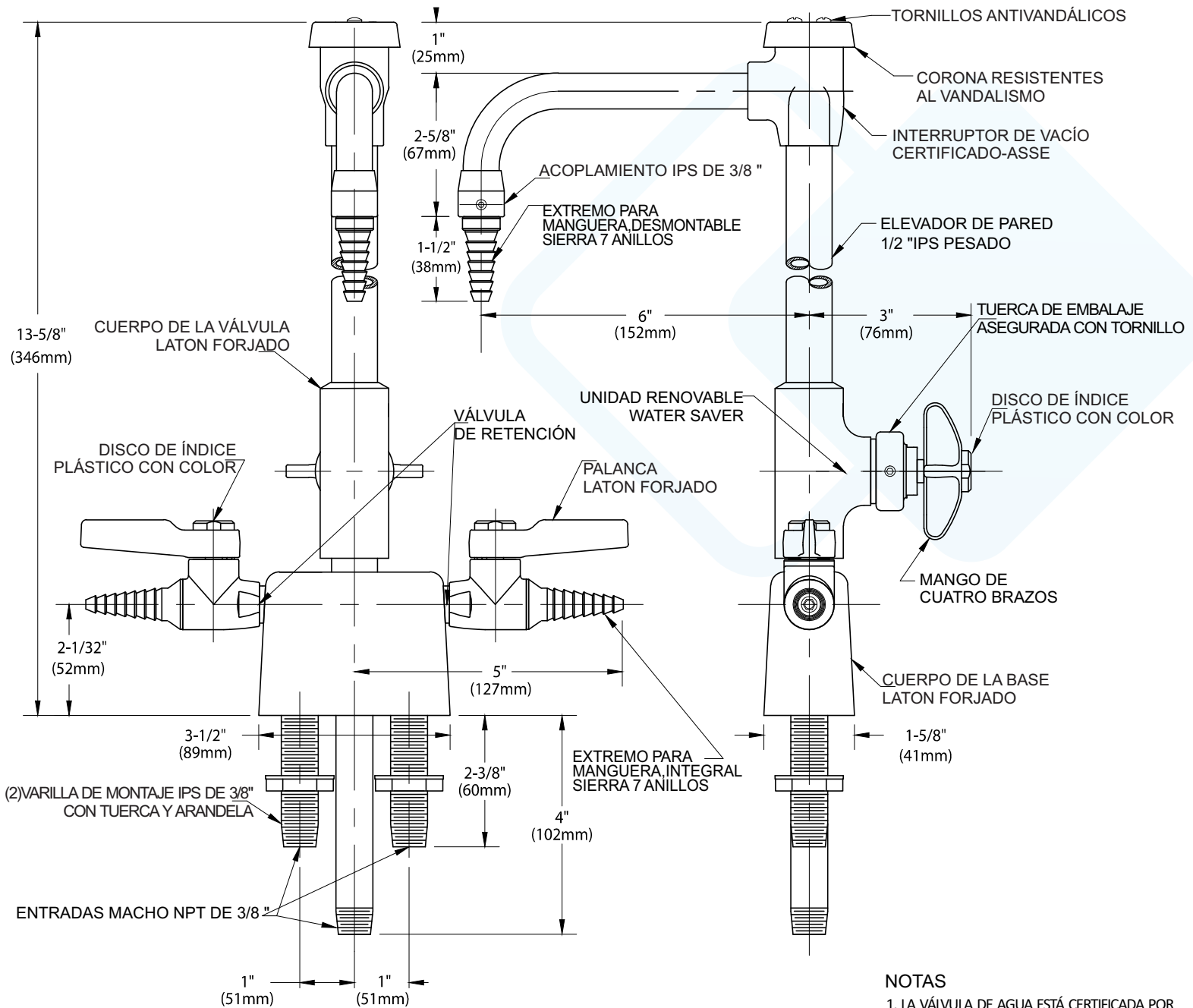


Conjunto de válvula de bola doble, montado en cubierta

Aplicación: accesorio montado en cubierta resistente al vandalismo para agua fría y gas, aire y / o vacío. El accesorio tiene tres entradas, por lo que las válvulas se pueden usar para diferentes servicios. Construcción de latón totalmente forjado para mayor resistencia y durabilidad. Equipado con unidad de válvula de compresión autónoma Water Saver con asiento de válvula de acero inoxidable. Dos válvulas de bola de laboratorio para servicios de gas, aire y / o vacío.

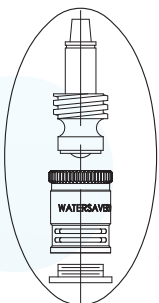
Características antivandalismo:

- Tres vástagos de entrada evitan girar el accesorio en el mostrador.
- Los vástagos de entrada están mecanizados a partir de barras de latón macizo o tubos de acero de pared gruesa.
- Las válvulas de bola de laboratorio (excepto donde se usan para servicio de vacío) tienen válvulas de retención internas para evitar el reflujo hacia sistema de gas.
- Los discos de índice están cementados en su lugar.
- La tuerca del empaque de la válvula de agua está asegurada con un tornillo de fijación para evitar su extracción.
- El elevador de cuello de cisne es un tubo de pared gruesa IPS de 1/2 "para resistir la flexión y la rotura.
- El rompedor de vacío tiene un bonete de latón y tornillos de cubierta para evitar su extracción.
- El extremo redondo de la manguera dentada está asegurado.
- Todas las conexiones roscadas están aseguradas con cemento.



NOTAS

1. LA VÁLVULA DE AGUA ESTÁ CERTIFICADA POR CSA INTERNACIONAL PARA CUMPLIR CON ASME A112.18.1M Y CSA B125.1.
2. EL INTERRUPTOR DE VACÍO ESTÁ CERTIFICADO PARA CUMPLIR ASSE 1001.
3. LAS VÁLVULAS DE BOLA DE LABORATORIO ESTÁN CERTIFICADAS POR CSA INTERNACIONAL PARA CUMPLIR CON ANSI Z21.15 Y CGA 9.1.
4. EL ARREGLO SE ENSAMBLA COMPLETAMENTE Y SE PRUEBA LA FABRICA PREVIO AL ENVÍO.
5. EL ACCESORIO PUEDE SER USADO PARA AGUA FRÍA Y NATURAL GAS, AIRE O VACÍO. A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE LO CONTRARIO EL ACCESORIO ESTÁ AMUEBLADO CON DISCOS DE ÍNDICE PARA GAS.
6. EL ACCESORIO TIENE UN ACABADO CROMADO PULIDO.



ASIENTO DE ACERO INOXIDABLE REEMPLAZABLE

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