

L412

Grifo mezclador de laboratorio, montado en cubierta, 6 " con cuello de cisne



Aplicación: Llave mezcladora montada en la cubierta con interruptor de vacío para agua fría y caliente.

Cuerpo: Latón forjado.

Unidades de válvula: de compresión autónomas WaterSaver con asientos de acero inoxidable reemplazables.

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

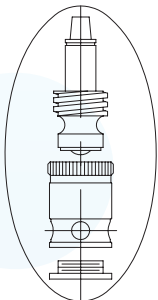
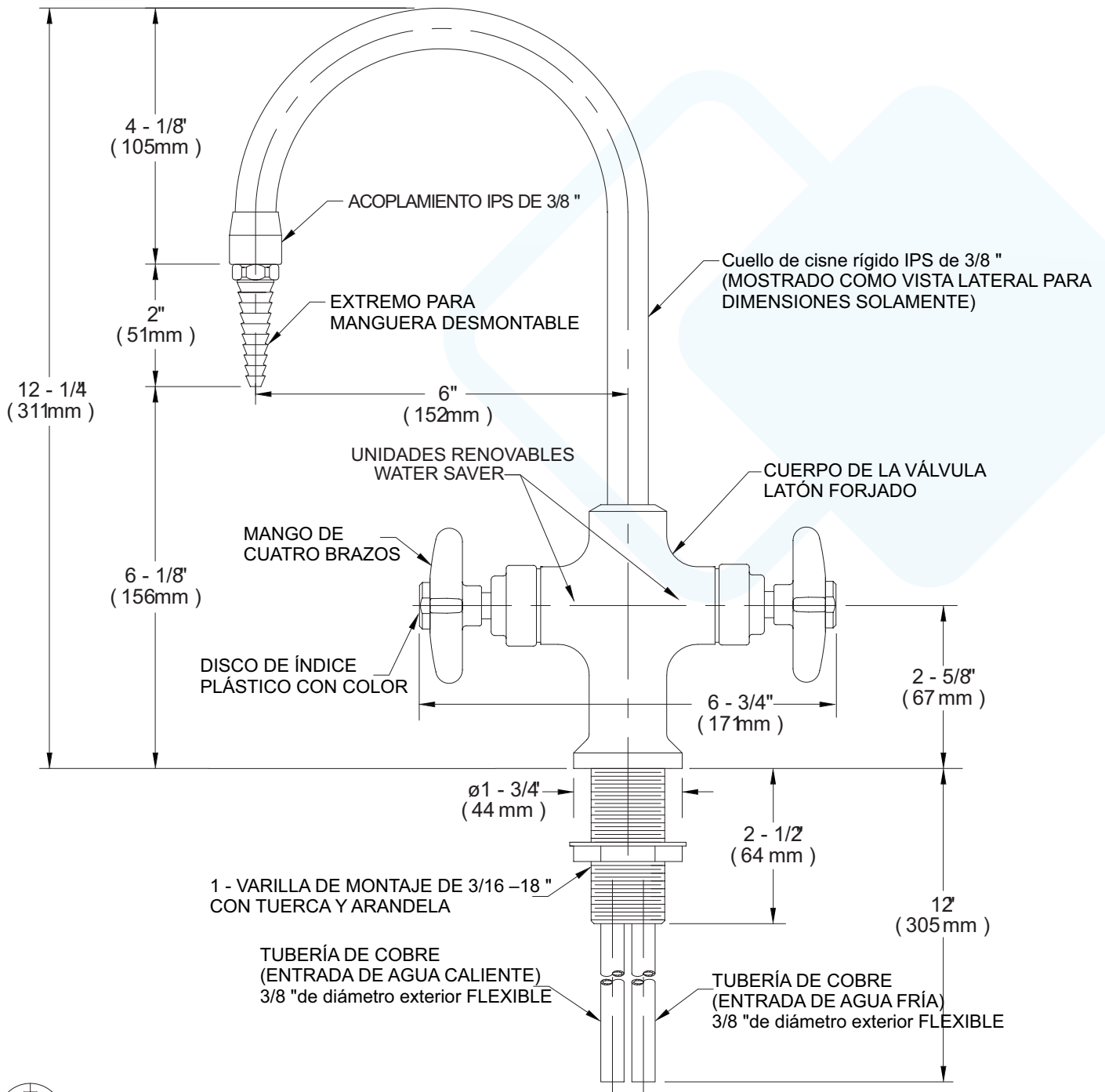
Cuello de cisne: 6 "columpio cuello de cisne.

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

Entrada: vástago macho de 1-3 / 16 "con (2) tubos de cobre flexibles de 3/8" OD. Equipado completo con contratuerca y arandela.

Salida: hembra de 3/8 "NPS con extremo de manguera de dentado anti salpicaduras extraíble.

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



ASIENTO DE ACERO INOXIDABLE REEMPLAZABLE

Las medidas pueden variar ± 1/4".

NOTAS

1. EL ACCESORIO ESTÁ CERTIFICADO POR CSA INTERNATIONAL PARA CUMPLIR CON ASME A112.18.1M Y CSA B125.1
2. EL ACCESORIO SE MONTA TOTALMENTE (CON LOS TUBOS DE SUMINISTRO SUELTOS) Y SE PRUEBA EN FÁBRICA ANTES DEL ENVÍO.

