

LLAVES DE PRELAVADO PR1711WSA

NIDAD DE PRELAVADO, MONTADO EN PANEL

Características

Aplicación: Unidad de enjuague previo montada en panel para agua fría y caliente.

Cuerpo: Latón fundido.

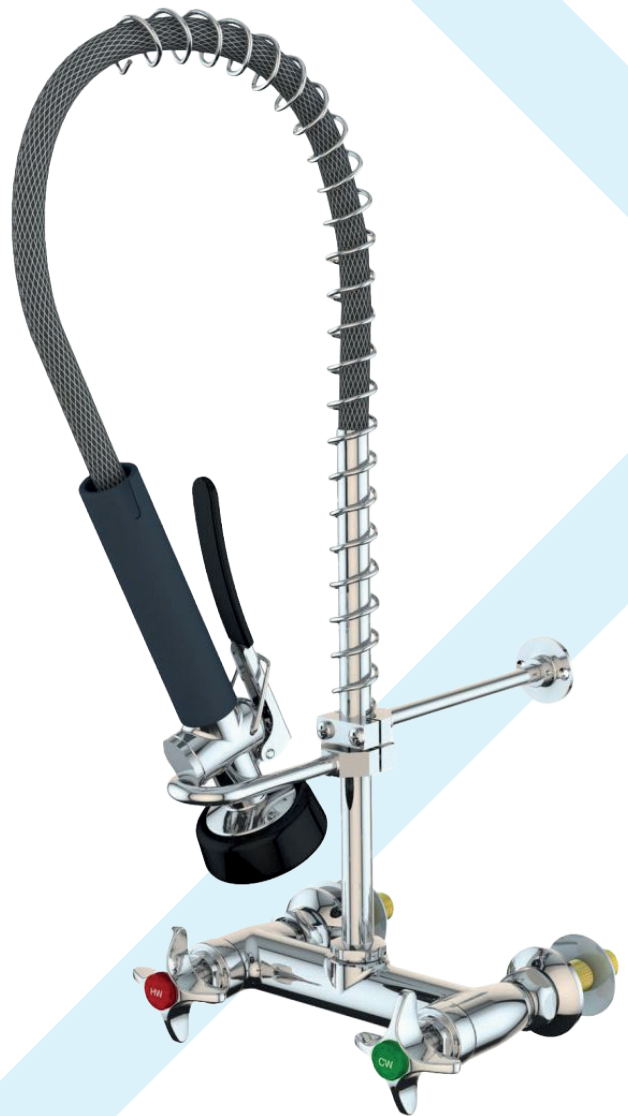
Unidades de válvula: Unidades de válvula de compresión autónomas Water Saver con asientos de acero inoxidable reemplazables y válvulas de retención integrales. Las válvulas de retención evitan la mezcla cruzada de agua fría y caliente.

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

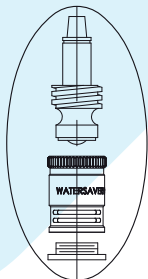
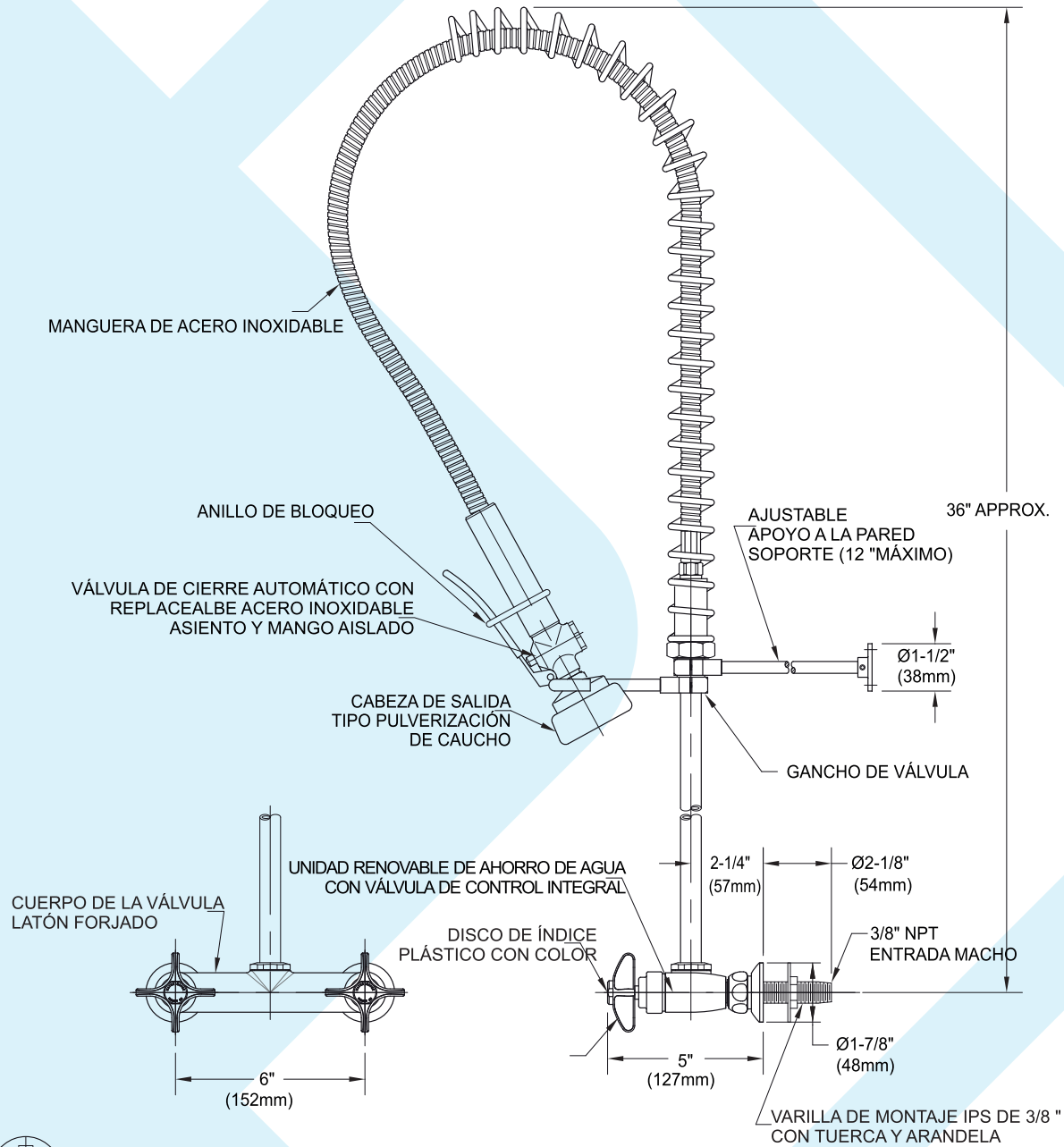
Ensamblaje de pre-enjuague: válvula de compresión de cierre automático con rociador de goma, mango aislado y anillo de bloqueo. La válvula se monta en una manguera de acero inoxidable de 39" con resorte.

Entrada: Amueblada con vástagos IPS de 3/8" (ensamblados), contratuercas y arandelas. 3/8" NPT macho unión entradas.

Garantía de calidad: la unidad de enjuague previo está completamente ensamblada y probada en fábrica antes del envío.



PRI711WSA



ASIENTO DE ACERO INOXIDABLE REEMPLAZABLE

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

NOTAS

1. ESTA MANGUERA NO DEBE SER USADA EN APLICACIONES DONDE PRESIÓN DE AGUA EXCEDE 90 PSI. LA MANGUERA DEBE SER INSPECCIONADO PERIÓDICAMENTE PARA DETERIORO.
2. EL ACCESORIO ESTÁ COMPLETAMENTE MONTADO PROBADO ANTES DEL ENVÍO.
3. EL ACCESORIO TIENE UN ACABADO CROMADO PULIDO

