

❑ **MODELO: 6065121MX.002 FLUXÓMETRO DE BATERÍA PARA TAZA (4.8 LPD)**

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Fluxometro Selectronic® de sensor

Válvula de descarga para taza con spud superior de 38mm".

Batería Litio CR-P2

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- La operación automática sin contacto limita la propagación de gérmenes
- Batería de litio CR-P2 instalada de fábrica
- Resorte de auto-limpieza reduce significativamente el mantenimiento y el tiempo de inactividad, limpia el orificio de llenado con cada descarga y evita que la válvula se atasque
- Sensor de última generación que evita el descargas fantasma
- Aleación de latón rojo resistente a la deszincificación
- El botón de activación manual totalmente mecánico puede descargar la válvula sin energía
- A prueba de fallas: la válvula se cierra automáticamente al perder presión de agua o energía y no es necesario reiniciar
- Función estadio: la válvula cambia automáticamente a modo de ahorro de agua durante períodos de uso intensivo
- Rompe-vacío de alta presión
- El rango de detección se puede ajustar manualmente o con control remoto Selectronic® (se vende por separado)
- Instalación izquierda o derecha



Notas:

Lea instructivo antes de instalar

Importante:

Dimensiones nominales, pueden variar dentro un rango de tolerancia. Estas medidas están sujetas a cambio o cancelación. No se asume responsabilidad de fichas no vigentes.

