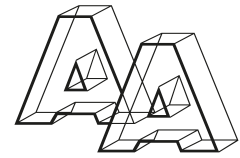


# Fluxómetro para Orinal con Sensor. AyA

46-AA-C728AB



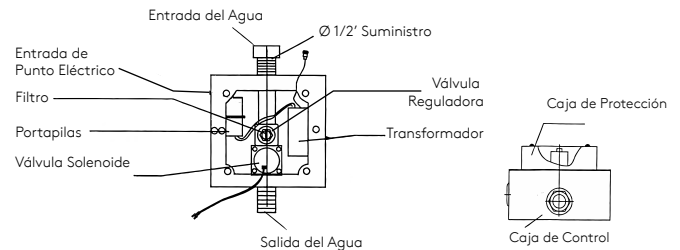
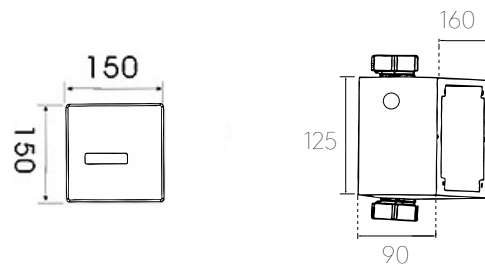
ACCESORIOS Y ACABADOS

## Especificaciones Técnicas

Consumo	Presión de agua dinámica 0,1 Mpa ± 0,01 Mpa: 2-5L / ciclo (Válvula de regulación en el interior)
Voltage	AC 110V/60Hz
Consumo de electricidad o energía	Trabajo ≤ 5W - ≤ 0.5mW (en espera)
Tiempo de Detección:	Activo después de 3 segundos
Tiempo de descarga	6 segundos
Diámetro de suministro	1/2"
Presión de Trabajo	15 - 57psi
Temperatura ambiente:	1 - 55°C.
Humedad Relativa en el ambiente:	≤ 93 +2 - 3%
Temperatura del Agua:	≤45 °C
Distancia de Detección	60 cm ajustable por botón de presión
Características especiales:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor con rango de detección ajustable y una única descarga</li> <li>• Profundidad para instalación del fluxómetro: 12 cm</li> <li>• Funciona con corriente eléctrica a 110V y pilas de soporte</li> </ul>



Fluxómetro para Orinal con Sensor, incrustado en la pared. Importado AyA.



\*Medidas representadas en milímetros (mm)

La importancia del baño en manos expertas®

(+571) 6915330 comercial@accesoriosyacabados.com.co Calle 95 #13-76  
www.accesoriosyacabados.com Bogotá, Colombia