Fluxómetro para Orinal, Sensor Expuesto. Importado AyA.

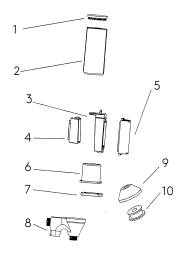
46-AA-C950B





Especificaciones Técnicas	
Consumo	Presión de agua dinámica 15 psi : 2-5L / ciclo (Válvula de regulación en el interior)
Voltage	DC 6V
Tiempo de Detección:	3 Segundos
Diámetro de suministro	1/2''
Presión de Trabajo	15 – 80 psi
Temperatura ambiente:	1 - 55°C.
Distancia de Detección	60 cm ajustable
Características especiales:	 Sensor con rango de detección ajustable y una única descarga
	Funciona con 4 baterías alcalinas triple A
	Incluye accesorios de conexión

Fluxómetro para Orinal, Sensor Expuesto. Importado AyA.



- Cuerpo
 Base del portapilas

- S. Base del portapilas
 4.Sensor
 5. Portapilas
 6. Válvula Solenoide
 7. Empaque
 8. Base del cuerpo y Filltro 9. Escudo 10.Empaque para orinal