



HIDRÓMETROS DE  
MACROMEDICIÓN Y AGRICULTURA



## HIDRÓMETROS DE MACROMEDICIÓN

# octave

Contador de Agua Ultrasonico



Modelo: Arad Octave Ultrasonico  
Material: Hierro Fundido  
Diámetro: 2" a 8" (50mm a 200mm)

- Exacto y confiable
- Sensores ultrasónicos de doble rayo
- Sin elementos móviles
- Display digital altamente sofisticado
- Contenido mecánico rígido
- Baterías de larga duración (10 años)
- Preequipado para lectura remota

Modelo: Arad Compuesto M-WT  
Material: Hierro Fundido  
Diámetro: 2" a 6" (50mm 150mm)



Recomendados para:

- Aplicaciones que requieren mediciones precisas en ambientes con grandes fluctuaciones de caudal.

Dirección: 75 mts Sur de la Mitsubishi, Curridabat. San José, Costa Rica

Teléfono: +506 2528 5880 • Fax: +506 2283 1838

## HIDRÓMETROS DE MACROMEDICIÓN

Modelo: Arad Woltman Silver Turbo  
Material: Hierro Fundido  
Diámetro: 2" a 8" (50mm a 200mm)



Modelo: Arad Woltman Turbo II  
Material: Hierro Fundido  
Diámetro: 2" -12" (50mm - 300mm)

Recomendados para:

- Redes de abastecimiento de agua
- Aplicaciones Agrícolas
- Uso Industrial.

## HIDRÓMETROS PARA AGRICULTURA

Modelo: Arad IRT  
Material: Hierro Fundido  
Diámetro: 3" a 10" (75mm 250mm)



Recomendados para:

- Irrigación y agua Reciclada.

Dirección: 75 mts Sur de la Mitsubishi, Curridabat. San José, Costa Rica  
Teléfono: +506 2528 5880 • Fax: +506 2283 1838