





## Medidores ultrasónicos tipo Cartucho para todas las condiciones

- Ideal para descargas
- Tubo lleno, parcialmente lleno, canales

ACCURON 7100 Permanent: Single Range <a href="#">Download PDF... (886 kb)</a>	
ACCURON 7200 Permanent: Dual Range <a href="#">Download PDF... 884 kb)</a>	
CROSSFIRE 7300 Permanent: Billing Meter <a href="#">Download PDF... (918 kb)</a>	
ACCURON 7400 Permanent: Extended Range <a href="#">Download PDF... (140 kb)</a>	
ACCURON 7500 Permanent: Full Pipe <a href="#">Download PDF... (334 kb)</a>	

ACCURON 7700 Permanent: Closed Pipe <a href="#">Download PDF... 238 kb)</a>	
ACCURON 7750 Permanent: Engineered Solutions <a href="#">Download PDF... (334 kb)</a>	
FLOWSCOPE 7800 Portable: Dual Range <a href="#">Download PDF... (260 kb)</a>	
ACCURON EC Interchangeable Sensor Cartridges <a href="#">Download PDF... (387 kb)</a>	



## Instalacion completa en 5 minutos

- ✓ Deslice **ACCURON** en la tubería de la descarga
- ✓ Verificar nivel existente
- ✓ Ajuste los sujetadores
- ✓ Comenzar el almacenamiento de datos
- ✓ Comenzar el flujo
  - No requiere conectar cables
  - No requiere programacion
  - No requiere calibracion
  - No requiere alineacion  
difícil
  - No hay perdida de tiempo



## ACCURON® 7100

- Medicion Flujo por Nivel -Elemento primario-Canaleta
- Tamaños: 4", 6", 8", 10", 12", 15", 18", 21", 24"



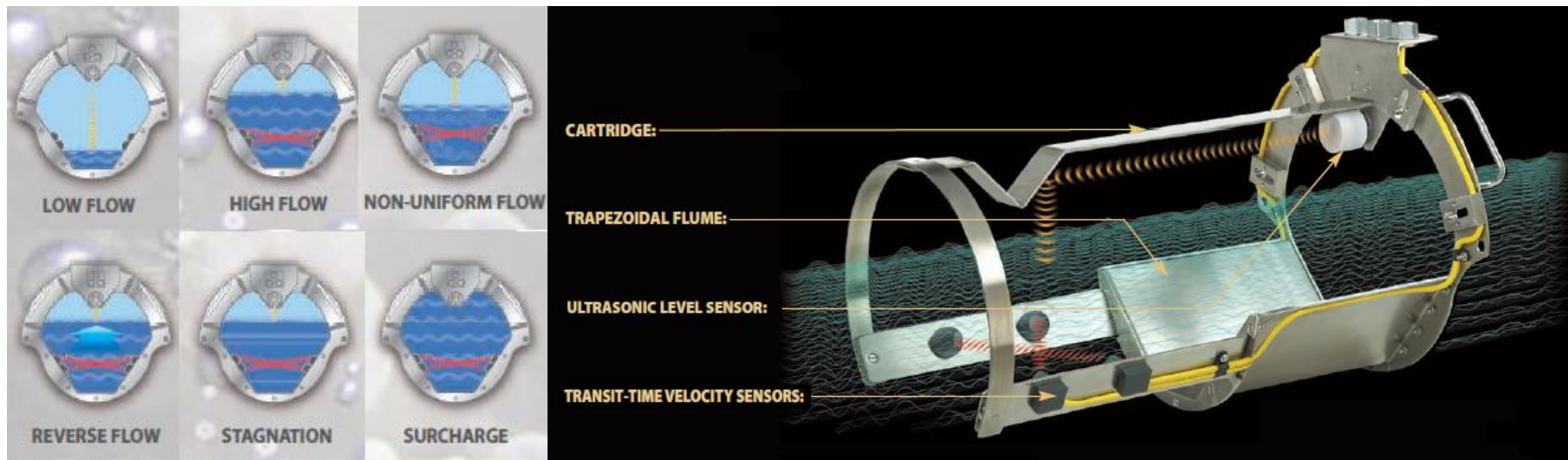
## ACCURON® 7200

- Medicion de Nivel y Velocidad- Canaleta + 1-Trayectoria Tiempo en Transito Ultrasonico
- Tamaños: 8", 10", 12", 15", 18", 21", 24"



## ACCURON<sup>®</sup> **CROSSFIRE<sup>®</sup> CUSTODY TRANSFER BILLING METERS**

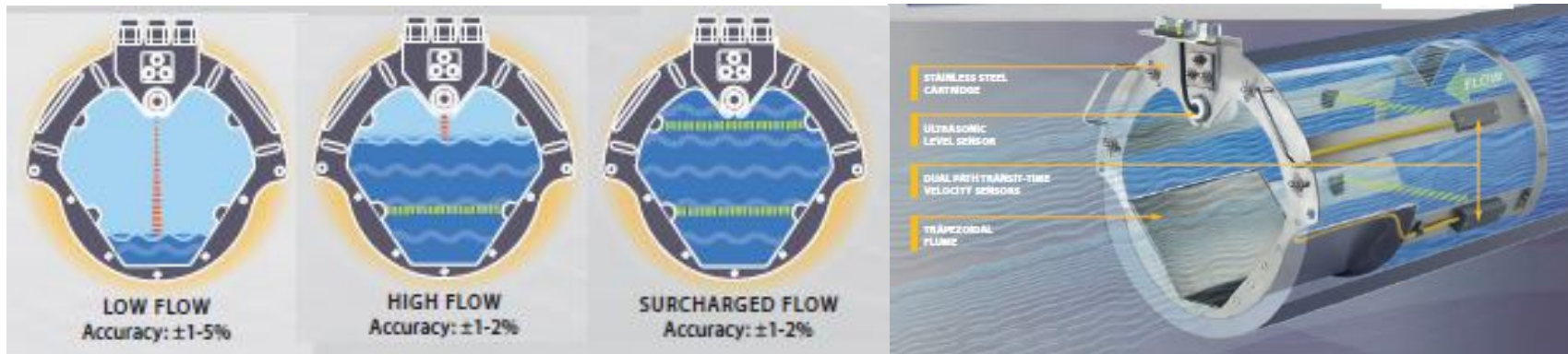
- Rango completo- Canaleta + 2 Trayectorias Correlacionadas  
Tiempo en Transito Ultrasonico
- Tamaños: 8", 10", 12", 15", 18", 21", 24"
- Facturacion e Ingresos Garantizados



## ACCURON<sup>®</sup> 7400

EXTENDED RANGE

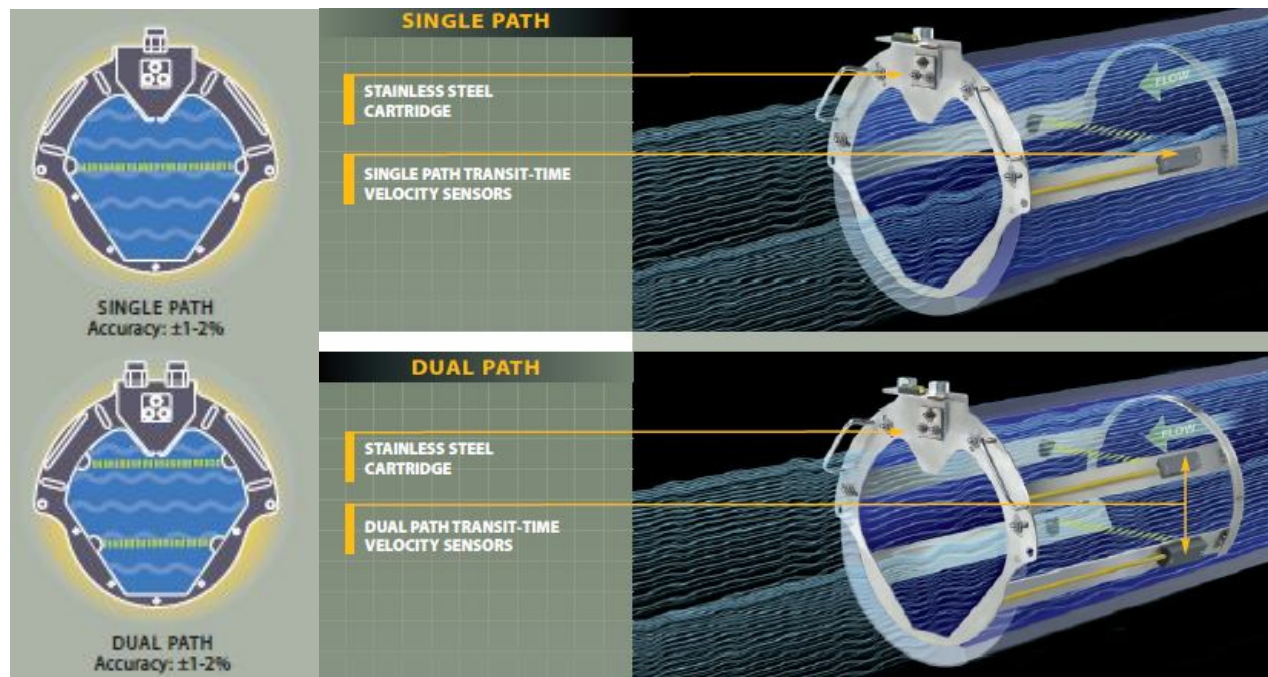
- Rango completo- Canaleta + 2 Trayectorias Tiempo en Transito Ultrasonico
- Tubo lleno o parcialmente lleno
- Tamaños: 8", 10", 12", 15", 18", 21", 24"



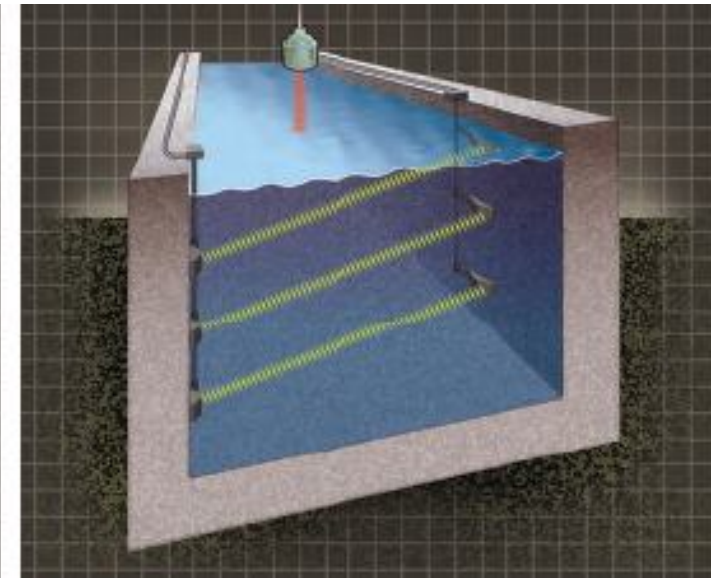
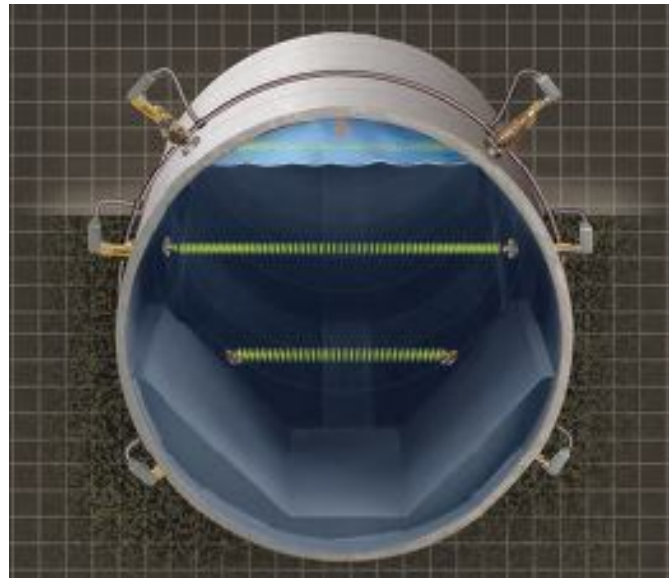
# ACCURON<sup>®</sup> 7500

FULL OPEN CONDUITS

- Tubo Lleno- 1 o 2 Trayectorias Tiempo en Transito Ultrasonico
- Tamaños: 8", 10", 12", 15", 18", 21", 24"



- Sensores – 1, 2, o 3 trayectorias tiempo en transito ultrasonico
- 1 Sensor Ultrasonico de Nivel
- Tamaños: Como sea requerido
- Tubo parcialmente lleno y lleno
- Canales

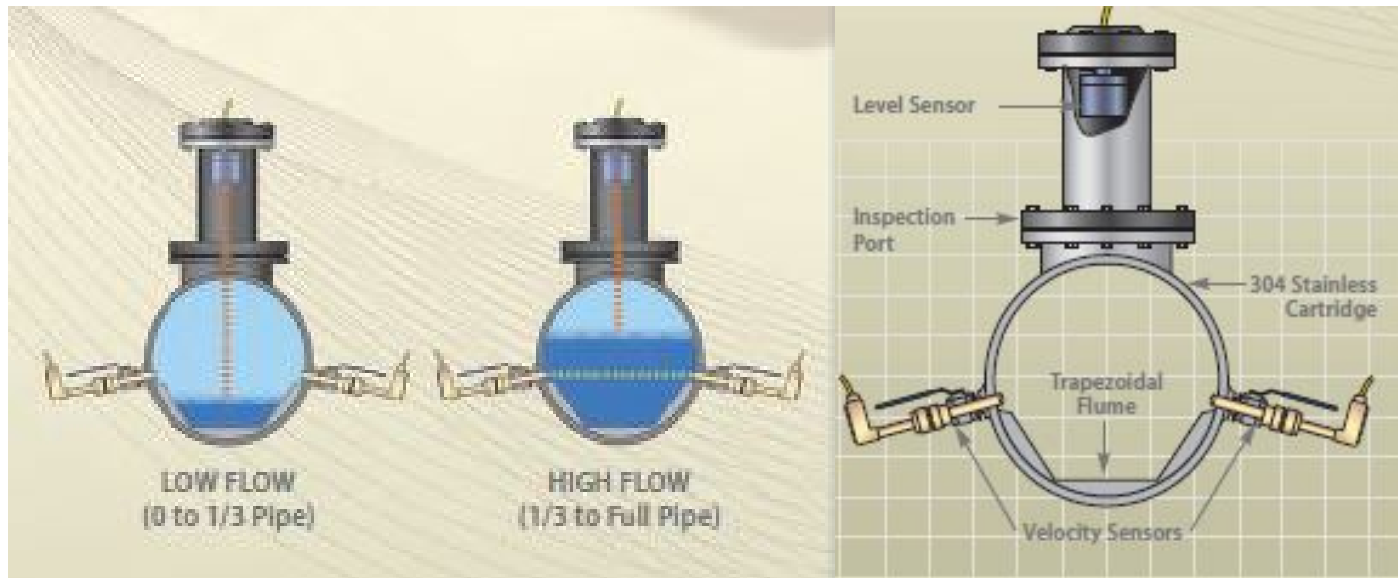




## ACCURON<sup>®</sup> 7700

PARTIALLY FILLED CLOSED PIPES

- Tubería Parcialmente Llena- 1 Trayectoria Tiempo en Transito Ultrasonico  
to 1 Sensor de Nivel
- Tubo Lleno- 1 Trayectoria Tiempo en Transito Ultrasonica
- Tamaños: 10", 12", 15", 18", 21", 24", 28", 30" 32", 36"



## FlowSCOPE®

- PORTATIL Canal- 1 Trayectoria Tiempo en Transito Ultrasonica  
1 Sensor de Nivel
- Full Pipe Submerged - Trayectoria Tiempo en Transito Ultrasonica
- Tamaños: 10", 12", 15", 18", 21", 24"
- Inalambrico WiFi Display y Recoleccion de datos



1<sup>ST</sup>

RESPONSE<sup>®</sup>

SANITARY SEWER OVERFLOW  
PREVENTION MONITORS

## Monitoreo de prevención de sobreflujo sanitario en comunicación Celular

- Instalacion dentro del espacio confinado
- En funcionamiento en 5 minutos



## Monitoreo para Deteccion Afluente & Filtracion

- I&I Mapeo de la Red de drenaje
- Programa DELTA Q analysis
- Analisis y reportes I&I Localizacion, Volumen y Costo

