

# NAANDANJAIN FILTROS AUTOMÁTICOS—AF 200/800



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Aplicable para diferentes fuentes de agua, tales como pozos, embalses, ríos, lagos y agua regenerada
- Proceso de autolimpieza completamente automático
- Fácil mantenimiento e instalación
- Durante el proceso de limpieza no se interrumpe el suministro de agua
- El AF 200 es pequeño, ligero, la solución perfecta en cuanto a relación calidad-precio
- El AF 800 con una gran superficie de filtración, retiene gran cantidad de suciedad acortando los ciclos de lavado

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Características Estándar	Características Especiales
Presión máxima	Hasta 10 bar / 145 psi	Hasta 16 bar / 230 psi
Presión mínima	2 bar / 29 psi	
Grado de Filtración	50–3000 µm (micras)	
Temperatura máxima del agua	65°C / 149°F	95°C / 203°F
Opciones de programación	Electrónica—por ΔP más tiempo Hidráulico—por ΔP	Programación personalizada
Opciones de control	9 VDC, 12 VDC, 24 VAC	110V, 220V, monofásico, 24V y energía solar
Material del cuerpo	Acero al carbón	Acero inoxidable 304, 316, Titanio
Pintura	Aplicados de manera electrostática, epoxi al horno con espesor de 150 a 200 micras	Bajo pedido

**YAMIT**  
FILTRATION

