

Nuevos Sistemas Anti Incrustación Serie PeakFlow®

Máximo rendimiento
en aplicaciones
residenciales y
comerciales

PeakFlow® S
Estándar



PeakFlow® C
Comercial



PeakFlow® A
Avanzado



PeakFlow®

Sistemas de tratamiento de agua anti incrustación para aplicaciones residenciales y comerciales

Los sistemas de tratamiento de agua Navien PeakFlow® anti incrustación sin químicos están disponibles en tres modelos: PeakFlow S (Estándar), PeakFlow A (Avanzado) y PeakFlow C (Comercial). Los productos PeakFlow evitan la incrustación en las superficies de las tuberías de los aparatos y sistemas de agua y son una alternativa ecológica eficaz a los ablandadores fundamentales para la duración de los sistemas de agua.

Especificaciones



Elemento		PeakFlow S Estándar	PeakFlow A Avanzado	PeakFlow C Comercial
Caudal	Máximo	6 GPM (23 l/m)	10 GPM (38 l/m)	20 GPM (76 l/m)
	Continuo	4 GPM (15 l/m)	6 GPM (23 l/m)	16 GPM (60 l/m)
Presión máxima		90 PSI (6.2 bar)	90 PSI (6.2 bar)	90 PSI (6.2 bar)
Temperatura	Máxima	100°F (38°C)	100°F (38°C)	100°F (38°C)
	Mínima	40°F (5°C)	40°F (5°C)	40°F (5°C)
Conexiones de entrada/salida		NPT de 3/4"	NPT de 1"	NPT de 1-1/4"
Período de cambio de filtro		2 años	3 años	3 años
Tamaño de la unidad (ancho x altura)		7" x 13-1/2"	5-1/2" x 22-1/2"	10" x 54"
Nota		Montado con piezas con certificación NSF		



Tuberías de agua caliente doméstica



Intercambiador de calor del calentador de agua



Salida del calentador de agua



Los sistemas Navien PeakFlow llevan muchos años protegiendo los Combi-Boilers y los Calentadores sin Tanque Navien de los dañinos depósitos de cal y calcio. Esta avanzada tecnología ya está disponible para proteger su sistema de suministro de agua completo en aplicaciones residenciales y comerciales.



PeakFlow A (GPWC310001AC001) y PeakFlow C (GPWC510001AC001) cuentan con certificación de IAPMO R&T según la norma NSF/ANSI 61 solo en términos de requisitos de seguridad de los materiales.

