

CONTROLADORES



SIMPLICIDAD

LXT

- ▶ Pantalla LCD mediana (solo 5800)
- ▶ Preprogramada
- ▶ Se puede aplicar a sistemas de filtro o ablandador



PERSONALIZABLE POR COMPLETO

SXT

- ▶ Pantalla LCD grande con una salida de relé programable para contactos tanto normalmente abiertos como normalmente cerrados.



MEJORADA CON CONTROLADOR

XTR2

- ▶ Pantalla LCD táctil premium
- ▶ Programación personalizable
- ▶ Programable en campo



WATER QUALITY SYSTEMS

5730 NORTH GLEN PARK ROAD, MILWAUKEE, WI 53209

T: 262.238.4400 | F: 262.238.4404

WATERPURIFICATION.PENTAIR.COM

ATENCIÓN AL CLIENTE: 800.279.9404 | tech-support@pentair.com

© 2016 Pentair Residential Filtration, LLC. Todos los derechos reservados.

§Para consultar una lista detallada de dónde están registradas las marcas comerciales de Pentair, visite waterpurification.pentair.com/brands. Las marcas comerciales y logos Pentair son propiedad de Pentair plc o sus filiales. Las marcas y logos registrados y no registrados de terceros son propiedad de sus respectivos propietarios.

4004315S Rev E JL17



FLECK VÁLVULAS SERIE 5800

CONTINUAMOS EL LEGADO



HECHO EN
USA
CON PIEZAS NACIONALES
Y EXTRANJERAS

PENTAIR FLECK®

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

La serie 5800 de válvulas Pentair Fleck® ofrece una solución común para una amplia gama de aplicaciones de filtración y ablandamiento. Se crearon en la misma plataforma que las válvulas 5800, 5810 y 5812 y ofrecen flexibilidad con aspecto familiar, a la vez que reducen costos.

La serie 5800 ofrece:

- ▶ **SOLUCIONES DE ALTO CAUDAL** para aplicaciones comerciales pequeñas y aplicaciones residenciales grandes
- ▶ **FAMILIAR** - Usa las mismas opciones de cabezal eléctrico y controlador de Pentair
- ▶ **CUERPO DE VÁLVULA ESTÁNDAR** para aplicaciones de flujo ascendente, descendente y filtro
- ▶ **SERVICIO FÁCIL** con los mismos principios de ajuste por encaje y sello y espaciador



CAUDALES MÁX (GPM)

5800

5810

5812

SERVICIO	5800	5810	5812
PICO	21	36	43
CONTRALAVADO	27	47	56
	17	28	33

Solo en la válvula de flujo descendente

CARACTERÍSTICAS



5812

Alto rendimiento
Válvula flexible de 1-1/4"



Pistón plástico del filtro



Pistón plástico de flujo ascendente



Pistón plástico de flujo descendente

Topes mecánicos
Para impedir apretar de más las tuercas plásticas

Cartucho "de inserción conjunta" de sello y espaciador con sellos de EPDM (negros)
Para ofrecer una vida útil más prolongada y reemplazo simplificado

Base roscada de 2.5" & 4"

Tapa de extremo y tapón de extremo
Se instala o desmonta fácilmente con un destornillador o llave hexagonal

Medidor de montaje lateral
Con imanes encapsulados para reducir el mantenimiento

5810

Alto rendimiento
Válvula flexible de 1"

