

# CHLORPLUS PROTECT™ 10

FILTRADO DE PFAS



**AHORA CERTIFICADO SEGÚN LA NUEVA  
NORMA NSF/ANSI DE REDUCCIÓN DE PFAS**

**PFAS**

▶ Certificado por IAPMO R&T para reducir hasta el 99,6 % de las PFAS totales

# CHLORPLUS PROTECT™ 10

## FILTRADO DE PFAS



### ESPECIFICACIONES

#### Piezas para montar el sistema:

Carcasa 150102 negro/azul 3/4" E/S con alivio de presión  
655226-43 Cartucho ChlorPlus Protect 10

#### Accesorios para la instalación:

150295 Llave SW-2 150578 Brida con tornillos

### ESPECIFICACIONES

- ▶ **Tamaño de la carcasa** 10"
- ▶ **Tamaño de entrada** BSP de 3/4"
- ▶ **Material de la carcasa** Polipropileno
- ▶ **Dimensiones de la carcasa** 130 mm x 310 mm (5,13" An x 12,45" Al)
- ▶ **Tipo de cartucho** Bloque de carbón 655226-43 Cartucho ChlorPlus Protect
- ▶ **Clasificación en micras** 1
- ▶ **Vida útil aproximada del filtro\*** 4 - 5 meses
- ▶ **Capacidad** 3 785 litros (1 000 galones)
- ▶ **Caudal** 3,78 L/min (1 gpm)
- ▶ **Rango de presión de alimentación** 2,06 - 8,6 bar (30 - 120 psi)
- ▶ **Rango de temperatura** 4,4 - 37,8 °C (-40 ° - 100 °F)
- ▶ **Cartucho de repuesto** (Modelo/n.º de pieza) ChlorPlus Protect 10/655226-43 (12/caja)

*El modelo ChlorPlus Protect 10, conjunto de Pentair con carcasa estándar de 10" 3/4" E/S y cartucho Chlorplus Protect 10, está certificado por IAPMO R&T según NSF/ANSI 53 para la reducción de PFAS totales.\*\**

*\*La vida útil del filtro depende del consumo de galones y de la calidad general del agua entrante.*

*\*\*La mezcla de ensayo para PFAS totales se compone de PFOA (500 ppt), PFOS (1.000 ppt), PFHxS (300 ppt), PFNA (50 ppt), PFHpA (40 ppt), PFBS (260 ppt) y PFDA (10 ppt). Este sistema cumple el requisito de 20 ppt para PFAS totales.*

### CONSEJOS DE INSTALACIÓN

- ▶ Seleccione una ubicación de montaje adecuada para soportar todo el peso del sistema en funcionamiento.
- ▶ Asegúrese de lubricar correctamente la junta tórica antes de su uso.
- ▶ Instalar verticalmente con la cubeta colgando.
- ▶ Respetar un espacio de 1-1/2" (3,81 cm) bajo el cartucho para facilitar su sustitución.

### CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO

- ▶ Sustituir el cartucho si el caudal disminuye.
- ▶ No supere el valor del caudal de servicio.
- ▶ Inspeccione la junta tórica en cada cambio de cartucho. Lubrique y/o sustituya si es preciso.

### DIMENSIONES

- ▶ Caudal de servicio: 3,78 L/min (1 gpm).

[www.pentair.eu](http://www.pentair.eu)

Todas las marcas registradas y logotipos de Pentair indicados son propiedad de Pentair. Las marcas comerciales registradas y no registradas y los logotipos de terceros son propiedad de sus respectivos propietarios.

MKT-TS-196-ES-A © 2025 Pentair. Reservados todos los derechos.

