



**NUEVO 2024**

# THINCLEAR MONO

*Para un agua ultralimpia y de máxima calidad*

- **Ecológico** : sin lavado a contracorriente
- Finura de filtración : **15 µm**
- **Caudal de 13m³/h a 19m³/h**
- Ideal para piscinas **de 80 a 110m³**
- Diseño compacto
- Materiales resistentes a la corrosión y duraderos
- Temperatura máxima de funcionamiento: 40°C

	100	150	200
Caudal máximo (m³/h)	22.7	27.2	27.2
Caudal recomendado (m³/h)	13	17	19
Superficie filtrante (m²)	9.29	13.94	18.58
Volumen direccionable (m³ en aproximadamente 6h)	80	100	110



**DEPÓSITO  
GARANTÍA**

**10  
AÑOS**

**GARANTÍA**  
(excepto juntas - tapas)

**3  
AÑOS**

## ✓ FILTRACIÓN MÁS ECO-RESPONSABLE

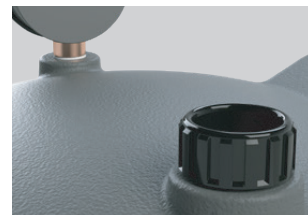
Thinclear Mono ofrece una gran superficie de filtración para eliminar la máxima cantidad de impurezas. A diferencia de los filtros de arena, los cartuchos filtrantes no necesitan retrolavado, basta con limpiarlos con un chorro de agua. Este sistema le ahorrará una gran cantidad de agua cada año.

## ✓ FÁCIL DE USAR

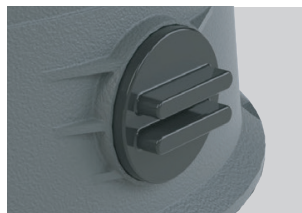
- 4 orificios de montaje
- Asa de la tapa de fácil agarre
- El manómetro indica cuándo hay que realizar el mantenimiento
- Base del depósito a la altura de la rodilla para facilitar la sustitución del cartucho



Anillo de cierre rápido



Válvula de seguridad

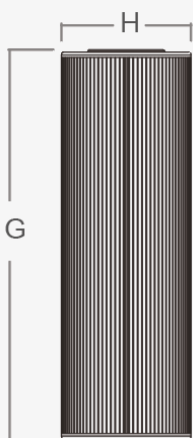
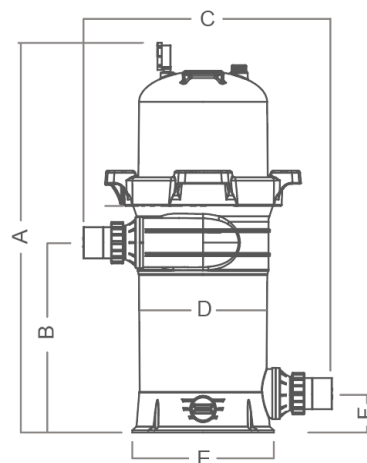


Gran salida de agua



Manómetro inteligente

	Thinclear 100	Thinclear 150	Thinclear 200
Referencias	PF-TCR100	PF-TCR150	PF-TCR200
Caudal máximo (m³/h)	22,7	27,2	27,2
Caudal recomendado (m³/h)	13	17	19
Superficie de filtración (m²)	9,29	13,94	18,58
Volumen direccionable (m³ en aproximadamente 6h)	80	100	110
Conexiones de entrada/salida	2"/2,5" - 50/63mm		
Dimensiones en mm (AxBxC)	825 x 444,5 x 588	910 x 444,5 x 588	1033 x 444,5 x 588
Dimensiones en mm (DxExF)	304 x 335 x 91		
Velocidad de flujo (m³/h/m²)	1.5	1.2	1.0
Garantía del depósito	10 años		



## CARTUCHO DE FILTRO

El cartucho filtrante es una solución de filtración de alta calidad, que ofrece un rendimiento excepcional gracias a materiales filtrantes de última generación.

	100	150	200
Referencias	PF-TCR100CT	PF-TCR150CT	PF-TCR200CT
Dimensiones G (mm)	Ø 497	Ø 590	Ø 717
Dimensiones H (mm)	Ø 267		
Micron (µm)	15		
Número de sobros	137	172	187