

FILTROS CARTUCHO DE POLIPROPILENO TERMOFUSIONADO



PURIKOR pone a su disposición una serie de filtros cartucho contruidos en polipropileno termofusionado, para la reducción de sedimentos en el agua.

- Bajo costo
- Alta retención de sólidos
- Buena resistencia química
- No presenta migración de fibras o partículas
- Altos rangos de remoción y mejor retención de partículas contaminantes
- Niveles de filtración: 1, 5, 10, 20, 25 y 50 micras
- Baja caída de presión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO (pulgadas)	ALTURA (pulgadas)	MICRAS NOMINALES	FLUJO NOMINAL (gpm)*	CAÍDA DE PRESIÓN A 8 GPM *	
PKCPP2.5X10X5	FILTRO CARTUCHO POLIPROPILENO TERMO- FUSIONADO	2.5	10	5	2-8	0.6 psi	
PKCPP2.5X10X10				10			
PKCPP2.5X10X20				20			
PKCPP2.5X10X50				50			
PKCPP2.5X20X5			20	5			
PKCPP2.5X20X10				10			
PKCPP2.5X20X20				20			
PKCPP2.5X20X50				50			
PKCPP2.5X30X5				30			5
PKCPP2.5X30X25							25
PKCPP2.5X40X5		40	5				
PKCPP2.5X40X25			25				
PKCPP4.5X10X5		4.5	10	5			
PKCPP4.5X10X10				10			
PKCPP4.5X10X20				20			
PKCPP4.5X10X50				50			
PKCPP4.5X20X5				20			5
PKCPP4.5X20X10			10				
PKCPP4.5X20X20			20				
PKCPP4.5X20X50			50				

* Flujos y caídas de presión pueden variar de acuerdo a las condiciones de operación.

FILTROS CARTUCHO PLEGABLES



- Mayor superficie de retención de sólidos
- Alta eficiencia
- Larga duración
- Menor costo de filtración
- Lavable / reusable
- Niveles de filtración: 1, 5, 20 y 50 micras

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO (pulgadas)	ALTURA (pulgadas)	MICRAS NOMINALES	FLUJO NOMINAL (gpm)*	
PKCPL2.5X10X1	FILTRO CARTUCHO POLIPROPILENO PLEGADO	2.5	10	1	4	
PKCPL2.5X10X5				5	7	
PKCPL2.5X10X20				20	8	
PKCPL2.5X20X5			20	5	14	
PKCPL2.5X20X20				20	16	
PKCPL4.5X10X1				4.5	10	1
PKCPL4.5X10X5		5				
PKCPL4.5X10X20		20				
PKCPL4.5X10X50		50				
PKCPL4.5X20X1		20	1		25	
PKCPL4.5X20X5			5			
PKCPL4.5X20X20			20			
PKCPL4.5X20X50			50			

* El flujo puede variar de acuerdo a las condiciones de operación.

FILTROS CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO GRANULAR GAC, BLOCK CTO y EN LÍNEA

PURIKOR pone a su disposición una gama de filtros cartucho de carbón activado de cáscara de coco, para la reducción de cloro, sabores, olores y sedimentos presentes en el agua.

- Reduce sedimentos o sólidos suspendidos
- Reduce sabores y olores presentes en el agua
- Reducción del sabor al cloro
- Baja pérdida de presión
- Ideales para sistemas de pre y post filtración
- Alto flujo
- Alta eficiencia
- Construcción durable



Todos los modelos están fabricados con carbón de cáscara de coco (vegetal), que ayuda a dar un mejor sabor al agua.

GRANULAR-GAC

Remueve malos olores y cloro presente en el agua



BLOCK-CTO

Remueve los remanentes de mal olor, cloro, sedimentos y partículas suspendidas



Ideal como filtro en refrigeradores domésticos

FILTRO EN LÍNEA / POST FILTRACIÓN



PKCCAL2.5X10

Da un último toque para mejorar el sabor al agua



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO (pulgadas)	ALTURA (pulgadas)	MICRAS NOMINALES	REDUCCIÓN DE CLORO	CAÍDA DE PRESIÓN (psi) *	CONEXIONES
PKCGAC2.5X10	CARBÓN ACTIVADO GRANULAR (GAC)	2.5	10	N / A	2,500 gal a 1 gpm	N / A	N / A
PKCGAC2.5X20			20		2,500 gpm		
PKCGAC4.5X10		4.5	10				
PKCGAC4.5X20			20				
PKCCAL2.5X10	CARBÓN ACTIVADO GRANULAR EN LÍNEA	2.5	10	5 MICRAS	1,500 gal a 0.75 gpm	1/4" NPT	
PKCCTO2.5X10X5	CARBÓN ACTIVADO BLOCK (CTO)		10		4,000 gal a 1 gpm		1
PKCCTO2.5X20X5			20		6,000 gal a 2 gpm		2
PKCCTO4.5X10X5			4.5		10		11,000 gal a 4 gpm
PKCCTO4.5X20X5		20		20,000 gal a 8 gpm	2.5		

* Flujos y caídas de presión pueden variar de acuerdo a las condiciones de operación.

PORTAFILTROS

La línea de portafiltros marca PURIKOR, le ofrece una solución eficiente y económica para el acondicionamiento de agua. Diseñados para cartuchos de sedimentos (PP, PL) y carbón activado (CTO, GAC).

VENTAJAS

- O-Ring de sellado en EPDM y gel de sílice (sólo modelo PKPFB10X.25)
- Botón de purga (excepto modelo PKPFB10X.25)

Todos incluyen:

Llave para portafiltros

Soporte de montaje (bracket)



Fácil instalación

Construcción robusta en polipropileno



CÓDIGO	FLUJO MÁXIMO (gpm)*	CARTUCHO A UTILIZAR		CONEXIÓN DE ENTRADA/SALIDA (pulgadas)	CONEXIÓN CON REFUERZO EN BRONCE	COLOR DEL CUERPO	COLOR DE TAPA	PURGA
		DIÁMETRO (pulgadas)	ALTURA (pulgadas)					
PKPFB10X.25	1	2.5	10	1/4" HEMBRA	—	BLANCO	BLANCO	—
PKPFA10X.75P	6		3/4" HEMBRA	—	✓			
PKPFA20X.75P	6		20	3/4" HEMBRA	✓			
PKPFBB10X1P	12	4.5	10	1" HEMBRA	✓	AZUL	NEGRO	✓
PKPFBB20X1.5P	24		20	1.5" HEMBRA	—			✓

* Los flujos pueden variar dependiendo del tipo de cartucho, su eficiencia y la presión de operación del agua.

PRE-FILTRO DE MALLA LAVABLE

La marca PURIKOR, le ofrece una solución eficiente y económica para la reducción de sedimentos disueltos en el agua.

VENTAJAS

- Construcción del portafiltro en polipropileno
- O-Ring de sellado en gel de sílice
- Cartucho de malla metálica en acero inox. 304
- Fácil instalación
- Alta precisión de filtración
- Excelente rendimiento
- Cartucho lavable



Incluye:



Llave para portafiltros y válvula para drenaje



CÓDIGO	FLUJO MÁXIMO (gpm)*	CONEXIÓN DE ENTRADA/SALIDA (pulgadas)	CONEXIÓN CON REFUERZO EN BRONCE	MICRAS DEL CARTUCHO DE MALLA	COLOR DEL CUERPO	COLOR DE TAPA	PURGA
PKPFMALLA5X.5	3	1/2" HEMBRA	✓	40 a 90 micras	TRANSPARENTE	AZUL	NO

*El flujo puede variar dependiendo de la presión del agua