

# FILTROS MONOBLOC Serie RIN



## PARA PISCINAS PRIVADAS

Diseñado especialmente para piscinas privadas.

El Kit incluye: Filtro de polietileno, bancada, tubo PVC, válvula selectora superior de 4 vías y bomba serie RIN.

Electrobomba de 0,25V

Para piscinas máx. 28 m<sup>3</sup> de volumen.

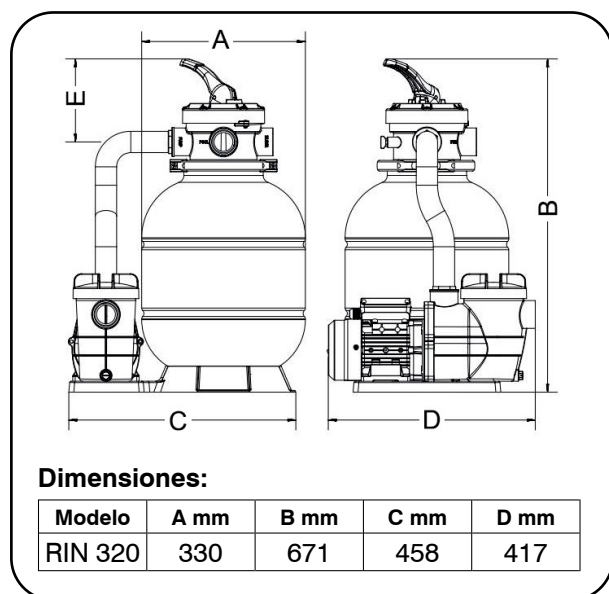
### Características principales:

- Presión máx. de trabajo: 2,0 bar
- Temperatura máx. de trabajo: 40°C
- Granulometría aconsejada: 0,5-0,8 mm

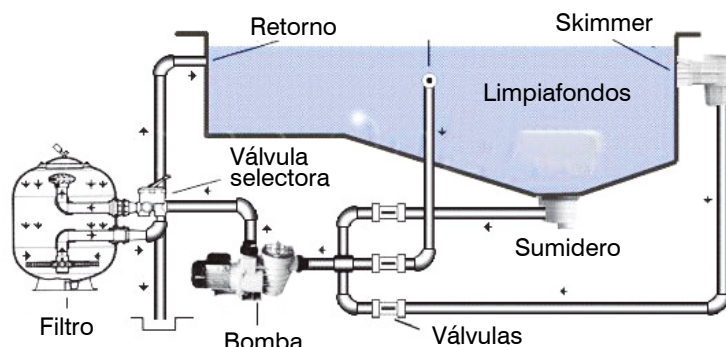


CV	kW	Cond $\mu$ F	A	Altura (m.c.a)				Diámetro	
			II 230V	3	6	7	9	DNA ASP	DNI IMP
0,25	0,16	8	1	Caudal (m <sup>3</sup> /h)				1-1/2" Ø50 PVC	
				6	3	1,5	-		

Código	Modelo	Filtro	Caudal máx. (m <sup>3</sup> /h)	Bomba	Válvula selectora	Silex (Kg)	Vidrio (Kg)	m <sup>3</sup> máx. piscina
PS03014	<b>RIN 320</b>	Ø320	6	RIN 25 M	1 - 1/2"	27	24	28



### ESQUEMA DE FUNCIONAMIENTO DE UNA DEPURADORA PARA PISCINAS



### MATERIAL FILTRANTE:

Código	Artículo
PS06001	<b>Silex</b> 0,7 mm (saco 25 Kg)
PS06002	<b>Vidrio</b> 0,6 - 12 mm (saco 25 kg)
PS06006	<b>Vidrio ionizado</b> 0,45 - 1 mm (saco 21 kg)