

## FILTRO DE ARENA Y BOMBA



- Válvula superior de 5 posiciones



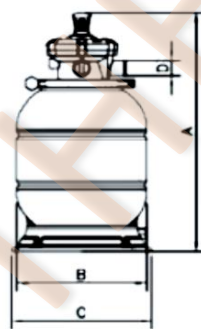
- Materiales de alta calidad para todas las piezas, estanque fabricado en HDPE.

- Monitor de presión simple e intuitivo para inspección rápida

### CARACTERÍSTICA

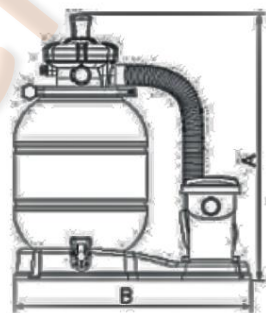
- Filtro de arena JS300 con sistema de bomba
- Presión máxima de trabajo de 250 kpa
- Válvula de 5 vías que incluye filtración, lavado, enjuague, Vaciado y cerrado
- Cuerpo prueba de corrosión y resistencia a los UV
- El drenaje inferior con laterales ranurados distribuye el agua de forma uniforme a través de todo el diámetro del lecho de arena para un mayor flujo, mejor filtración, ciclos más largo y retrolavado más eficiente
- Bomba estándar y base de filtro firme, fácil de instalar y mantener
- Compatible con piscinas de todo tipo y tamaño
- El color predeterminado es azul.

### DIMENSIONES



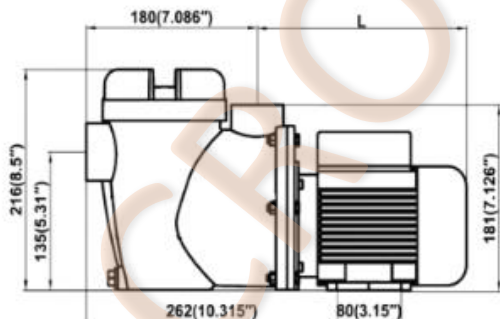
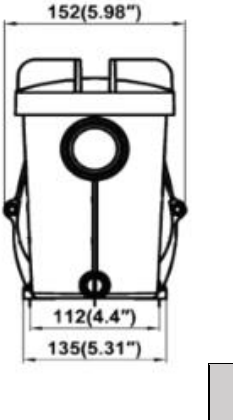
A	600mm
B	300mm
C	322mm
D	38mm

## FILTRO DE ARENA Y BOMBA

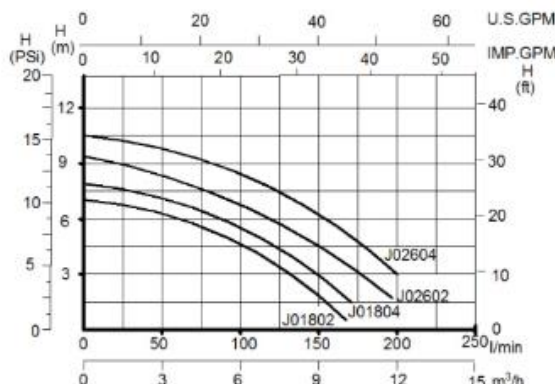


A	600mm
B	500mm

## FILTRO DE ARENA Y BOMBA



L      240mm



Código artículo	Diámetro	Área Filtro	Arena Requerida	Válvula	Fitting	Flujo Kit	Diámetro Cañería	Peso	Empaque
J0180212	300 mm	0.07 m <sup>3</sup>	20 Kg	5 vías	4 pcs	4m <sup>3</sup> /h	11 1/2"	12.5 kg	49X35X59 cm
	Código bomba	Voltaje	Entrada	Salida	Flujo				
	J01802	220 V 50 hz	260 w	180w	10 m <sup>3</sup> /h				