

FILTROS DE ARENA SERIE: FB

CARACTERÍSTICAS:

Filtro de arena de alto desempeño fabricado con poliéster y fibra de vidrio, materiales que proporcionan gran durabilidad y resistencia que se mantienen a lo largo de años de uso.

Pueden ser instalados en piscinas privadas o públicas, jacuzzi, estanques de peces, entre otros; asegurando una operación continua y alta calidad de filtrado con solo realizar retro-lavados periódicos para eliminar de la arena los residuos atrapados durante el proceso de filtrado.

El equipo cuenta con una práctica válvula multiport de seis posiciones incluyendo una válvula de liberación de aire manual, una ventanilla integrada que permite una fácil inspección durante los ciclos de mantenimiento. También posee un manómetro para monitorear la presión del sistema de filtrado.

Presión máxima de funcionamiento 36PSI.



† Utilice arena sílica #20

Válvula multiport seis vías de accionamiento manual

- Filtrado:** Para una acción de filtrado normal y aspiración de la piscina a través del filtro.
- Retro-lavado:** Para limpiar el filtro invirtiendo el flujo.
- Enjuague:** Para iniciar el proceso de lavado periódico, y para volver a ajustar la capa del filtro después del retro-lavado.
- Desecho:** Para aspirar directamente el desecho, bajando el nivel de la piscina o drenándola.
- Cerrado:** Sin flujo - - NO USE ESTE AJUSTE CON LA BOMBA EN OPERACIÓN.

Recirculación: Para circular el agua sin pasar por el filtro.



MODELO	Capacidad de filtrado [l/hr]	Área [cm ²]	Arena Requerida [Kg]	Válvula Modelo [Conexión Ø]	Dimensiones [mm]			
					H	A	E	Diámetro
FB-020	6.000	1.960	100	HT-715 [1.1/2"]	886	460	710	500 ~ (20")
FB-021	9.000	2.830	180	HT-715 [1.1/2"]	975	460	800	600 ~ (24")
FB-022	13.000	4.420	250	HT-720 [2"]	1.150	590	934	750 ~ (30")
FB-024	24.000	7.850	450	HT-725 [2.1/2"]	1.380	945	1.164	1.000 ~ (40")
FB-025	33.000	11.310	750	HT-725 [2.1/2"]	1.580	1.010	1.364	1.200 ~ (48")

