



Pool Equipment  
Équipement de Piscine



SAND FILTER SERIES

# SPLASH

SÉRIE FILTRE AU SABLE

SAND FILTER SERIES  
**SPLASH**  
 SÉRIE FILTRE AU SABLE



**7 way Dial valve with integrated distribution system**

Engineered to direct water evenly across the entire surface of the sand avoiding sand movement or channeling.

**Soupape sélectrice à 7 fonctions avec système de distribution intégré**

Conçu pour répartir l'eau uniformément sur toute la surface du sable évitant le déplacement du sable ou les effets de canaux.

**Inlet / Outlet connections**

Standard 1 1/2" (38 mm) FNPT+ external threads for Carvin unions.

**Raccords d'entrée / sortie**

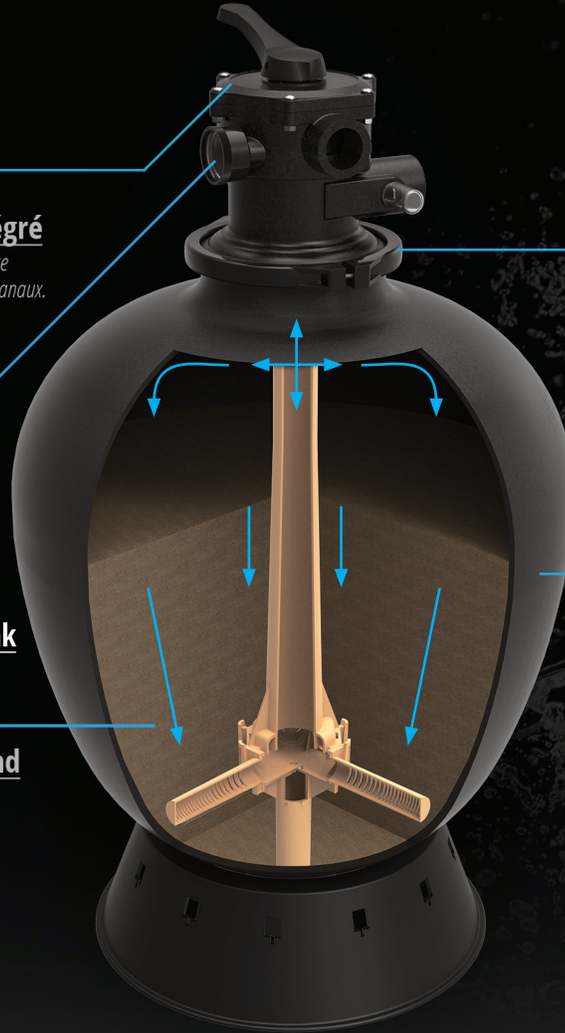
Standard 1 1/2" (38 mm) FNPT+ filetage externe pour unions Carvin.

**Deep, high capacity sand bed tank**

Carries more debris and extends filter cycles. The tank is corrosion-resistant and UV-resistant.

**Réservoir avec lit de sable profond**

Retient plus de saletés et prolonge les cycles du filtre. Résiste à la corrosion et aux rayons ultraviolets.



**Non-corrosive resin clamp**

For simple installation and service of dial valve and filter components.

**Bride de serrage résistant à la corrosion**

Simplifie l'installation et l'entretien de la soupape sélectrice et des composants du filtre.

**Tank Shape**

Ingenious Egg shape design optimizes use of the sand for a SUPERIOR FILTRATION WITH LESS SAND!

**Forme de la cuve**

Design ingénieux en forme d'œuf permet d'optimiser l'utilisation du sable afin d'offrir une FILTRATION SUPÉRIEURE AVEC MOINS DE SABLE!

**SPLASH VS CONVENTIONAL FILTER  
 SPLASH VS FILTRE CONVENTIONNEL**

FILTER FILTRE	SPLASH 16"	CONVENTIONAL FILTER FILTRE CONVENTIONNEL 16"	SPLASH 18"	CONVENTIONAL FILTER FILTRE CONVENTIONNEL 19"	SPLASH 24"	CONVENTIONAL FILTER FILTRE CONVENTIONNEL 25"
SAND CAPACITY LBS / CAPACITÉ SABLE LBS / KGS	100 / 45	140 / 64	150 / 68	200 / 91	250 / 113	350 / 159
TOTAL GALLONS CIRCULATED GALLONS TOTAL EN CIRCULATION (M <sup>3</sup> ) 6 HOURS	12 600 / 48	12 000 / 45	17 280 / 65	16 800 / 63	28 080 / 106	29 700 / 112
FILTRATION PI <sup>2</sup> (M <sup>2</sup> )	1.40 / 0,1	1.33 / 0,1	1.90 / 0,1	1.87 / 0,1	3.10 / 0,3	3.30 / 0,3



FILTRATION  
FILTRATION



BACKWASH  
LAVAGE À  
CONTRE-COURANT



RINSE  
RINÇAGE



WHIRLPOOL  
TOURBILLON



DRAIN  
DRAINAGE



TEST  
MODE ESSAIE



WINTERIZE  
MODE HIVER