

PROSERIES SAND FILTER

Top-Mount Sand Filter

ProSeries Sand Filter

เครื่องกรองสำหรับสระว่ายน้ำโดยเฉพาะ ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์จากประเทศสหรัฐอเมริกา ภายใต้แบรนด์ HAYWARD ที่มีกระบวนการผลิตโดยการขึ้นรูปจากวัสดุที่มีความทนทาน และสามารถทนการกัดกร่อนได้สูง เพื่อให้มีประสิทธิภาพที่ดี ตัวเครื่องกรองทรายนั้นมียุทธศาสตร์การใช้งานที่สามารถใช้งานได้ยาวนาน และปราศจากปัญหาการอุดตันที่น้อยที่สุด โดยต้องการ การดูแลเพียงเล็กน้อยเท่านั้น สามารถใช้งานได้ง่ายเพียงแค่ทำงานผ่าน มัลติพอร์ตวาล์วที่อยู่ด้านบนเครื่องกรองสระว่ายน้ำรุ่นนี้ อีกทั้งยังมีมาตรฐานในประสิทธิภาพ และความน่าเชื่อถือ ทำให้เครื่องกรองทรายรุ่น PRO SERIES เป็นที่นิยม

APPLICATIONS

- สระว่ายน้ำแบบ In-Ground ทุกประเภท และทุกขนาด
- สระว่ายน้ำแบบ In-Ground (บ้านพักอาศัย หรือเชิงพาณิชย์)
- Water Feature (บ่อปลา น้ำพุ สระน้ำในสวน)
- Aquariums (น้ำเกลือและน้ำจืด)

FEATURES

- เชื่อมซัดรัดถังกรองถูกออกแบบมาเพื่อให้สามารถหมุน มัลติพอร์ตวาล์วได้ 360° เพื่อให้สะดวกต่อการใช้งาน
- ด้วยตัวกระจายที่อยู่ด้านบน เพื่อให้มั่นใจได้ว่าน้ำจะไหลผ่านจากด้านบนของชั้นกรองทรายได้อย่างทั่วถึง และท่อที่อยู่ภายในยังทำให้การไหลของน้ำได้อย่างราบรื่นและเต็มประสิทธิภาพ
- แรงดันจากชั้นทรายช่วยให้ระบายน้ำได้อย่างรวดเร็วสำหรับการให้บริการต่าง ๆ รวมถึงการเตรียมพร้อมสำหรับฤดูหนาว
- ถังกรองที่มีประสิทธิภาพทนทานต่อทุกสภาพอากาศ ผลิตโดยการขึ้นรูปด้วยวัสดุโพลีเอทิลีนที่มีความแข็งแรงทนทานป้องกันการกัดกร่อน และสีไม่ตก
- มัลติพอร์ตวาล์ว VariFlo แบบ 6 ทิศทางพร้อมด้ามโยกของ Hayward เพื่อให้ควบคุมการทำงานของถังกรองได้อย่างง่ายดาย มีทั้งขนาดท่อ 1.5" และ 2" ที่สำคัญยังมีกระบอกแก้วแบบใสที่ด้านข้างสามารถมองเห็นสีของน้ำ เมื่อเสร็จสิ้นการ Backwash
- ก้านกรองแบบก้านร่วมที่ออกแบบมาให้สามารถพับเก็บได้ เพื่อให้การไหลของน้ำมีความสมดุลรวมถึงการ Backwash และยังสะดวกต่อการซ่อมบำรุงด้วย
- ได้รับการรับรองมาตรฐานจาก NSF International



ProSeries Top-Mount Sand Filter Buying Guide

รุ่น	วาล์ว	แรงดันสูงสุด	ขนาด		น้ำหนัก	ปริมาณทราย
			กว้าง	สูง *		
S220T	1.5"	3.45 bar	22 1/2"	41"	19.96 กก.	114 กก.
S220T2	2"	3.45 bar	22 1/2"	41"	19.96 กก.	114 กก.
S244T	1.5"	3.45 bar	24 1/2"	42"	20.87 กก.	136 กก.
S244T2	2"	3.45 bar	24 1/2"	42"	20.87 กก.	136 กก.
S270T**	1.5"	3.45 bar	27"	43"	25.40 กก.	159 กก.
S270T2 **	2"	3.45 bar	27"	43"	25.40 กก.	159 กก.
S310T2	2"	3.45 bar	30 1/2"	48"	30.84 กก.	227 กก.

หมายเหตุ: * ขนาดในตาราง เป็นขนาดถังกรองและวาล์ว ** ไม่ได้ระบุใน NSF

รุ่น	รายละเอียด	ขนาดท่อ	รูปแบบ	ตำแหน่งวาล์ว	น้ำหนัก
การเลือกวาล์ว					
SP0714T	VariFlo	1.5" FIP	Top Mount	7	2.72 กก.
SP071621	VariFlo	2" MIP	Top Mount	6	3.63 กก.

ข้อมูลด้านประสิทธิภาพของเครื่องกรอง

รุ่น	พื้นที่กรอง	อัตราการไหล*	รอบการทำงาน (ในหน่วยแกลลอน)	
			8 ชั่วโมง	10 ชั่วโมง
S220T/T2	2.64 ft. ²	52 GPM	24,960	31,200
S244T/T2	3.14 ft. ²	62 GPM	29,760	37,200
S270T/T2	3.70 ft. ²	74 GPM	35,520	44,400
S310T2	4.91 ft. ²	98 GPM	47,040	58,800

* อ้างอิงจาก 20 GPM/ft.² (สูงสุดที่ยอมรับได้จากการจัดอันดับของ NSF)

ข้อมูลด้านประสิทธิภาพวาล์วบังคับทิศทาง

รุ่น	Filter กรอง	Backwash ล้างย้อน	Waste ถ่ายน้ำทิ้ง	Recirculate หมุนเวียนน้ำ	Rinse ล้างทราย	Closed ปิด
SP0714T	/	/	/	/	/	/
SP071621	/	/	/	/	/	-

DIMENSIONS

