

# FULFLO D.E. FILTERS

Grid D.E. Filter

## FULFLO D.E. FILTER

เครื่องกรอง D.E. คือเครื่องกรองชนิดใช้ผงกรอง หรือที่เรียกกันว่า เครื่องกรองผ้าสำหรับสระว่ายน้ำ รุ่น FulFlo D.E. ของแบรนด์ Waterco ประเทศออสเตรเลีย ด้วยประสิทธิภาพการกรองของเครื่องกรองผ้านี้ จะทำให้สระว่ายน้ำของคุณใสเหมือนคริสตัล ด้วยกลไกที่ทำให้เครื่องกรองผ้า FulFlo D.E. นี้มีประสิทธิภาพที่ดีคือ แผ่นผ้ากรองหรือแผ่นกริดที่ได้รับการออกแบบมาให้สามารถใช้ร่วมกับผงกรอง D.E. ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ที่สามารถกรองอนุภาคที่ละเอียดที่สุดได้เป็นอย่างดี

## APPLICATIONS

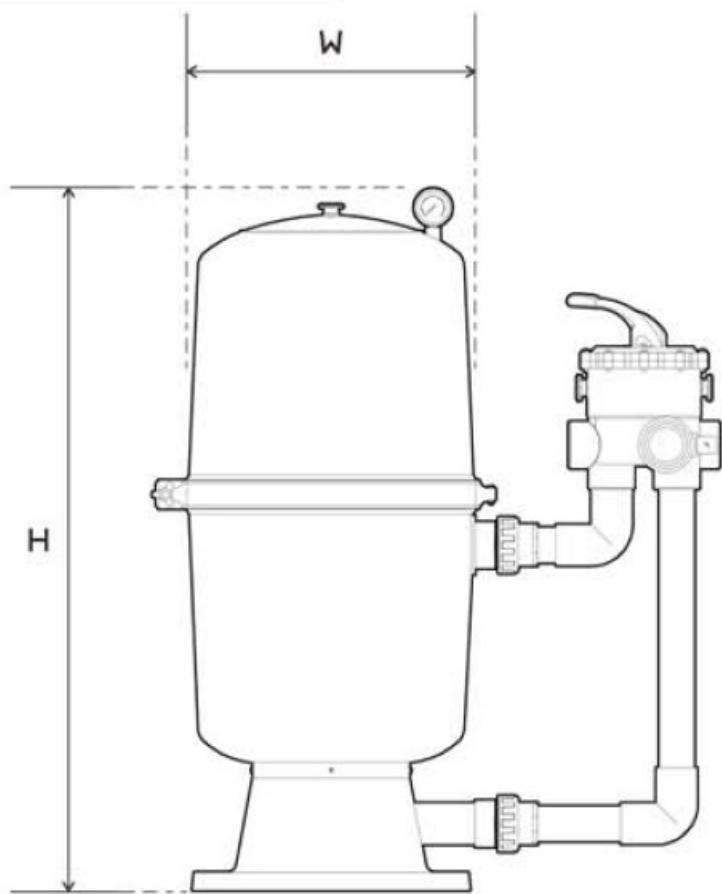
- สระว่ายน้ำแบบ In-Ground ทุกประเภท และทุกขนาด
- สระสปาแบบ In-Ground และสระว่ายน้ำที่มีระบบสปา

## FEATURES

- ตัวถังกรองผลิตจากวัสดุพอลิเมอร์ทางวิศวกรรมโดยเฉพาะ ที่สามารถทนแรงดันได้สูง
- เข็มขัดรัดถังกรองถูกออกแบบมาสำหรับให้ถอดตัวถังกรองได้ง่าย เพื่อให้สามารถทำความสะอาดภายในได้อย่างสะดวกสบาย ชิ้นส่วนสำคัญของ เครื่องกรอง D.E. FulFlo คือ แผ่นผ้ากรองที่มีวัสดุผสมเป็นโพรพิลีนจำนวน 10 ชั้น ซึ่งผ้ากรองเหล่านี้ถูกวางให้ห่างกันเพื่อป้องกันการอุดตันของผงกรอง D.E. และทำให้การ backwash มีประสิทธิภาพเต็มที่
- แผ่นผ้ากรองที่มีวัสดุผสมเป็นโพรพิลีนช่วยลดแรงดันเมื่อเริ่มระบบ และยืดเวลาการทำงานของระบบกรองได้นานขึ้น
- ผงกรอง DE ขึ้นชื่อในเรื่องของคุณสมบัติของตัวมันที่ไม่ยึดหรือเกาะติดกับสิ่งต่าง ๆ จึงช่วยให้แผ่นกริดดูสะอาดเสมอในการ Backwash แต่ละครั้ง หรือแม้เครื่องกรองจะถูกกละเลยก็ตาม
- ได้รับการรับรองมาตรฐานจาก WQA, ASX, SPASA



## DIMENSIONS



## FulFlo D.E. Filter Buying Guide

รุ่น	พื้นที่การกรอง	แรงดันสูงสุด	ขนาด		ปริมาณทราย
			กว้าง *	สูง **	
DE2027	27 ft. <sup>2</sup>	3.45 bar	700 มม.	850 มม.	1.5 กก.
DE2036	36 ft. <sup>2</sup>	3.45 bar	800 มม.	1050 มม.	1.75 กก.
DE2048	48 ft. <sup>2</sup>	3.45 bar	800 มม.	1250 มม.	2.15 กก.

หมายเหตุ: \* ขนาดที่แสดงเป็นขนาดที่รวม เพชรเซอร์เกดด้วย  
\*\* ขนาดที่แสดงเป็นขนาดที่รวม บิลต์พอร์ตวาล์วด้วย

### ข้อมูลด้านประสิทธิภาพ ของเครื่องกรอง

รุ่น	ขนาดท่อ	พื้นที่การกรอง	อัตราการไหลสำหรับบ้านพักอาศัย	รอบการทำงาน 6 ชั่วโมง (แกลลอน)	อัตราการไหลสำหรับเฮนนาบิชย์	รอบการทำงาน 6 ชั่วโมง (แกลลอน)
DE2027	1.5"	27 ft. <sup>2</sup>	67 GPM	24,306	53 GPM	19,287
DE2036	2"	36 ft. <sup>2</sup>	89 GPM	31,968	70 GPM	25,363
DE2048	2"	48 ft. <sup>2</sup>	119 GPM	94,055	94 GPM	42,800