

เครื่องกรองน้ำสแตนเลส 3 ท่อ รุ่น SUS6-3



รายละเอียด

- เส้นผ่านศูนย์กลาง ขนาด 6 นิ้ว x ความสูง 80 ซม.
- ท่อน้ำ เข้า - ออก ขนาด 1/2 นิ้ว



เทคโนโลยีการกรอง

เครื่องกรองน้ำสแตนเลส 3 ท่อ รุ่น SUS6-3

1 สารกรองเรซิน (Resin)

(ควรเปลี่ยนทุกระยะ: 12 ด.)

สารกรองเรซินหรือ ion-exchange resin คือโพลีเมอร์ที่ไม่ละลายน้ำ มีลักษณะเป็นทรงกลมที่มีโครงสร้างลักษณะพิเศษและมีเส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1 - 2 มิลลิเมตร ในกระบวนการกรองน้ำนั้น จะมีการใช้โซเดียมไอออนในการทำหน้าที่เป็นส่วนที่เรียกว่า Functional Group ซึ่งเคลือบติดกับผนังของสารกรองเรซิน เพื่อทำหน้าที่ในการแลกเปลี่ยนประจุกับแคลเซียมและแมกนีเซียม ที่เป็นสาเหตุของน้ำกระด้าง มีหินปูน

2 สารกรองคาร์บอน (Activated Carbon)

(ควรเปลี่ยนทุกระยะ: 12 ด.)

คาร์บอนมีหน้าที่กำจัดกลิ่นคลอรีน และสารอินทรีย์ ที่เป็นพิษต่อ ร่างกาย เช่น แก๊สไข่เน่า ผงซักฟอก ฟีนอล สารไฮโดรคาร์บอน ฯลฯ

3 ไส้กรองเซรามิก (Ceramic) (ควรเปลี่ยนทุกระยะ: 24 ด.)

ไส้กรองเซรามิก ทำหน้าที่กรองตะกอนละเอียด และ เชื้อโรค โดยไส้กรองที่มีความละเอียด 0.3 ไมครอน จะสามารถกรอง จุลินทรีย์ได้ดี ทำให้น้ำที่ผ่านออกมา สะอาดปราศจากจุลินทรีย์

รับประกัน 1 ปี ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ (แจ้งระยะเปลี่ยนไส้กรอง) สารกรอง ไส้กรอง และก๊อกน้ำไม่รับประกัน
ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดย ไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

©
Line



บริษัท มาตังค์ จำกัด
Tel: 093-123-2092
085-449-5429

“ที่เดียวจบ คสทุกระบบน้ำ”
www.matang.com
Email : matang99@gmail.com

Matang