



## เครื่องกรองน้ำดื่ม

### Reverse Osmosis System (R.O.)

ระบบ 5 ขั้นตอน

Series : RO-G



ยี่ห้อ : Appliflow

ขั้นตอนการกรอง 5 ขั้นตอน

รุ่น : RO050G

ปริมาณการผลิต : 50 แกลลอน ต่อ วัน  
(180 ลิตร ต่อ วัน)

1. Sediment Filter เป็นการกรองสารแขวนลอย ฝุ่นผง สิ่งสกปรกขนาดเล็กที่ปนมากับน้ำ เช่น ตะกอน ทราวยละเอียด ฝุ่นสนิมเหล็ก

2. Granular Carbon Filter เป็นการกรองสี และ กลิ่นที่ปนมากับน้ำ รวมทั้งกำจัดสารพิษเช่นคลอรีน ฟีนอล

รุ่น : RO100G

ปริมาณการผลิต : 100 แกลลอน ต่อ วัน  
(350 ลิตร ต่อ วัน)

3. Block Carbon Filter เป็นการกรองเหมือนกับ Granular Carbon Filter แต่จะละเอียดกว่า

4. Reverse Osmosis Filter เป็นการกรองสารปลอมปนในน้ำเช่น ความกระด้าง โลหะหนัก เชื้อแบคทีเรีย ไวรัส ทำให้น้ำมีความบริสุทธิ์สูง

5. Post Carbon Filter เป็นการกรองขั้นสุดท้ายเพื่อเพิ่มความมั่นใจ

สนใจติดต่อ



บริษัท แอปพลีโฟล จำกัด

APPLIFLOW CO.,LTD.

88/98 Phuttha Monthon V Road, Omnoi, Samutsakhon 74130 Thailand

Phone : 0 28134756, 0 28134894 Fax : 0 28134992 Email : sales@appliflow.com