จำหน่ายและติดตั้งเครื่องกรองน้ำ ระบบน้ำ สารกรอง และบีบน้ำ WATER FILTER SYSTEMS

อิธีที่พิสูจน์แล้วว่าปกป้องครอบครัวคุณให้ได้ใช้น้ำสะอาดและปลอดภัย
THE PROVER WAY TO SAFEGUARD YOUR FAMILY'S USING WATER



- WHOLE HOME WATER FILTER SYSTEM ระบบกรองน้ำทั้งบ้าน
- MULTI POINT WATER FILTER SYSTEM ระบบเครื่องกรองน้ำแบบใช้งานหลายจุด
- PACKAGE BOOSTER PUMP SYSTEM จำหน่ายและบริการระบบปั๊ม



หจก. อาร์เอ็ม วอเตอร์ ซัพพลาย

Contents สารบัญ

Filter Tank กังกรอง

Water Pump ו וֹלוֹו וֹלוֹי

Water Filter

เครื่องกรองน้ำ

Spare Parts

อาไทร์และอุปกรณ์

Reference

waviu





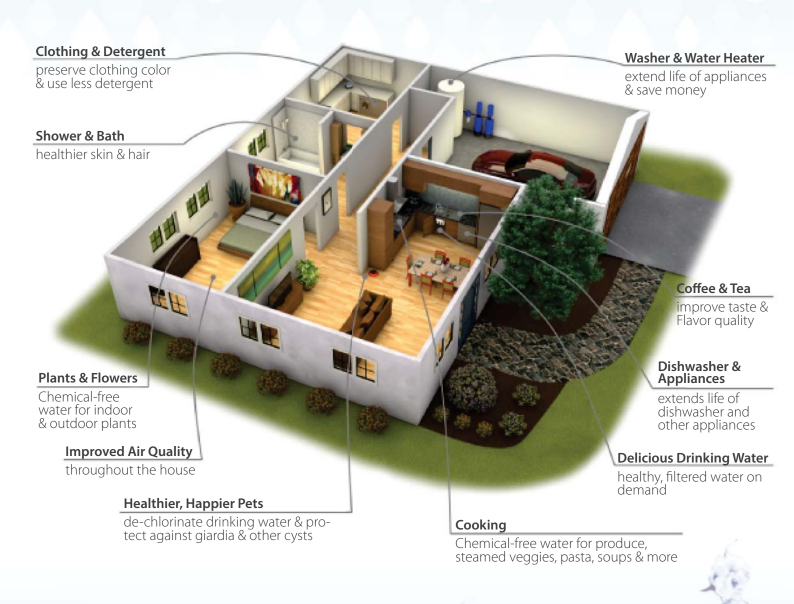
น้ำ นับเป็นสิ่งที่จำเป็นต่อการ ดำรงชีวิตของสิ่งมีชีวิตทุกชนิด ในอดีตหาน้ำได้ง่ายตามแหล่งน้ำ ธรรมชาติ แต่ในปัจจุบันความ เจริญเติบโต ความก้าวหน้าทาง เทคโนโลยี การเปลี่ยนแปลงของ สิ่งแวดล้อม ส่งพลทำให้แหล่งน้ำ ตามธรรมชาติ มีความไม่สะอาด อีกต่อไป EPA USA กล่าวว่า โรค 80% ของทั้งหมด เกิดจาก น้ำดื่ม ที่ไม่บริสุทธิ์ที่มีสารพิษ ปนเปื้อน อยู่มากมาย

66

ทำให้คนเราเกิด อาการเจ็บบ่วย เพราะฉะนั้นหันมา ดูแลเรื่องน้ำใช้ ให้มากกว่าเดิม



วิธีที่พิสูจน์แล้วว่าปกป้องครอบครัวคุณให้ได้ใช้น้ำสะอาดและปลอดภัย THE PROVER WAY TO SAFEGUARD YOUR FAMILY'S USING WATER





Filter Tank

กังกรอง





Fiberglass Filter Tank ถังกรองไฟเบอร์กลาส

วิธีการใช้งานเครื่องกรองน้ำไฟเบอร์กลาส

ตัวเครื่องท่าจากไฟเบอร์กลาส น้ำหนักเบา ไม่เป็นสนิม แข็งแรง ประหยัดเนื้อที่ในการติดตั้งเคลื่อนย้ายง่าย และไม่ต้องดูรักษามาก ใช้งานง่าย เพียงหนุนหัววาล์วไปตามลูกครที่เราต้องการสั่งงานเ พียงเท่านี้ระบบหัววาล์วก็จะทำงาน โดยที่เราไม่ต้องออกแรงให้เหนื่อย

วิธีการดูแลรักษา

ท่าความสะอาดภายนอกกัง ท่าได่โดยการล้างด้วยพงซักฟอก หรือ ด้วยสมู่ทั่วไป จากนั้นให้ล้างออกด้วยน้ำสะอาด

ข้อควรระวัง

ห้ามใช้สาร Solvent กำความสะอาด เนื่องจากอาจกำให้ ตัวกังไฟเบอร์กลาสเสียหายได้

รุ่นและหนิดถังกรอง ไฟเบอร์กลาส

- șu	ขนา ต (นิ้ว)	ปริมาณสารกรอง (ลิตร)	เส้นพ่าศูนย์กลาง (ซม.)	ความสูง (นิ้ว)	ปากถังเกลียว (นิ้ว)	ท่อน้ำเข้า-ออก (นิ้ว)	อัตราการกรองสูงสุด (ลิตร/ชั่วโมง)
FB08-020-25LC	8	25	20	44	2.5	1	750
FB10-020-50LC	10	50	25	54	2.5	1	500-1,000
FB14-020-100LC	14	100	35	65	2.5	1	1,500-2,000
FB16-020-150LC	16	150	40	65	2.5	1	2,300-3,000
FB18-020-200LC	18	200	45	65	2.5	1	3,000-3,500
FB24-020-350LC	24	350	60	72	4	1.5	5,000-7,000
FB36-020-750LC	36	750	90	72	4	1.5	9,000-10,000



รุนและหนิดถังกรอง สแตนเลส

Stainless Steel Filter Tank ถังกรองไฟเบอร์กลาส

I DI 1000 I WI 1000 I ICI IC

วิธีการให้งานเครื่องกรองน้ำสแตนเลส เช่วยกรองสิ่งสกปรก และความขุ่นของน้ำ สามารถใส่สารกรองได้ทุกหนิด เห่น แอนทราไซด์ คาร์บอน เรซิ่น

เรอยกรองสงลกบรก และความชุนของนา สามารถโสสารกรองโดกุกมนด แรน แอนทราโซด การบอน เรชน แบงกานิส เป็นต้น ง่ายต่อการดูแลรักษา เพียงแค่หมุนหน้าวาลวระมายน้ำทั้งที่อยู่ในเครื่องกรองออก เราเรียก วิธีการนี้ว่า (Back Wash) การติดตั้ง ง่ายไม่ยุ่งยาก เพียงต่อก่อน้ำประปาเข้าตัวเครื่องด้วยวิธีการ ต่อตรงธรรมดา

วิธีการดูแลรักษา

ทำความสะอาณกายนอกทั้ง โดยการล้างด้วยน้ำยาล้างจานหรือน้ำมันแร่ ตัวเครื่องทำจากสแตนเลส 304 ทำให้มีความคงทน และรับแรงอัดได้สูง ถึง 150-200PSI ภายในเคลือบอีบอิคาซี่ บ้องกันการเกิดสนิม การเปลี่ยนสารกรองโดยเฉลี่ย 8-15 เดือน ขึ้นอยู่กับคุณภาพของน้ำที่เข้าระบบ

ข้อควรระวัง

หามใช้พลิตกัณฑ์ กำความสะอาดที่มีส่วนพสมของคลอไรด์ (Chlorides) และเอไลด์ (Heliees) และไม่ควรใช้ อุปกรณ์ในการทำความสะอาดที่มีขนแข็งเป็นเหล็ก เพราะอาจจะทำให้เนื้อสแตนเลสเบ็นรอยและเกินสนิมได้

- sุ่u	ขนาต (นิ้อ)	ปริมาณสารกรอง (ลิตร)	เล้นพาศูนย์กลาง (ชม.)	ความสูง (ซม.)	หนา (มม.)	เปิดบน-เปิดล่าง (นิ้ว)	ท่อน้ำเข้า-ออก (นิ้ว)	อัตราการกรองสูงสุด (ลิตร/ชั่วโมง)
SL08-304-25LC	8	25	20	120	1.5	4	3/4	750
SL10-304-50LC	10	50	25	120	1.5	4	1	500-1,000
SL14-304-100LC	14	100	35	120	1.5	4	1	1,500-2,000
SL16-304-150LC	16	150	40	150	2	4	1.5	2,300-3,000
SL18-304-200LC	18	200	45	150	2	4	1.5	3,000-3,500
SL20-304-250LC	20	250	50	150	3	4	1.5	3,500-5,000
SL24-304-350LC	24	350	60	150	3	8	2	5,000-7,000
SL32-304-550LC	32	550	80	150	3	12	2	7,000-9,000
SL36-304-750LC	36	750	90	150	3	16	2	9,000-10,000
SL48-304-1270LC	48	1,270	120	150	3	20	2	10,000-12,000
SL64-304-2260LC	64	2,260	160	150	4	20	3	12,000-15,000





Steel Filter Tank

กังกรองเหล็ก

วิธีการใช้งานเครื่องกรองน้ำเหล็ก

กังกรองเหล็ก หรือ กังกรองสนิมเหล็ก

ใช้ไปได้ระยะหนึ่งจะต้องทำการล้างสารกรองหรือการล้างกลับ(Back

washing)โดยการให้น้ำสวนทางกับการกรองเพื่อพาสิ่งสกปรกที่ตกค้างบนพิวของสารกรองออก หลังจากทำการล้างกลับเสร็จจึงจะสามารถกลับมาทำงานได้ดังเดิม การควบคุมการทำงานของกัง กรองเหล็ก มีทั้งระบบอัตโนมัติ (Automatic operation) และ ควบคุมการมิดเมิดวาล์วแต่ละตัว ด้วยมือ (Manual operation)

วิธีการดูแลรักษา

กังมีความทนทานมีอายุการใช้งานหลายปีมีการเคลือบภายนอก (Coating)ในสังกะสีหลอมเหลว (Molten Zinc) เพราะกำไม่มีการเคลือบเหล็กจะกิดการสีกกร่อนได้ง่าย ทำความสะอาดกายนอกถัง โดยการล้างด้วยน้ำยาล้างจานหรือพลิตภัณฑ์ทำความสะอาดโดยเฉพาะ การเปลี่ยนสารกรอง โดยเฉลี่ย 8-15 เดือน ขึ้นอยู่กับคุณภาพของน้ำกี่เข้าระบบ

ข้อควรระวัง

ห้ามใช้พลิตกัณฑ์ ทำความสะอาดที่มีส่วนพสมของคลอไรด์ (Chlorides) และเอไลด์ (Heliees) และไม่ควรใช้อุปกรณ์ในการทำความสะอาดที่มีขนแข็งเป็นเหล็ก เพราะอาจจะทำให้เนื้อกังเป็นรอยและ เวิน เสนินได้

รุ่นและหนิดถังกรอง เหล็ก

- șu	ขนาด (นิ้ว)	ปริมาณสารกรอง (ลิตร)	เล้นพาศูนย์กลาง (ชม.)	ความสูง (ซม.)	หนา (มม.)	เปิดบน-เปิดลาง (นิ้ว)	ท่อน้ำเข้า-ออก (นิ้ว)	อัตราการกรองสูงสุด (ลิตร/ชั่วโมง)
SR20-304-220LC	20	220	50	150	4	4	1.5	3,500-5,000
SR24-304-325LC	24	328	60	150	4	8	2	5,000-7,000
SR32-304-565LC	32	565	80	150	4	12	2	7,000-9,000
SR36-304-750LC	36	750	90	150	4	16	2	9,000-10,000
SR48-304-1270LC	48	1,270	120	150	4.5	20	2	10,000-12,000
SR64-304-2260LC	64	2,260	160	150	6	20	3	12,000-15,000



รุ่นและหนิดถังกรอง ไดอะเฟรมแท้งค์

Diaphragm Tank ไดอ:เฟรมแท้งค์

วิธีการให้งาน

กังแรงดับ "Hydroline Diaphragm Tank "เป็นกังที่มีไล้ยาง(Membrane) ภายในกังปลอดภัย ต่อฟูไช่น้ำ ช่วยการสตาร์กมอเตอร์นั้ม ไม่ทำให้มอเตอร์ไม้กระแล้ไฟฟ้าในการสตาร์กสูงเกินไป สำหรับประกอบ Booster Pump,ระบบปรับอากาศอาคารสูงต่างๆ สำหรับสำหรับไม่งานใน บ้านเดียว, ตึกอาคาร, โรงแรม, หอพัก, คอนโด, อาฟาร์กเมนท์, และโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ

วิธีการดูแลรักษา

กังมีความทนทานมีอายุการใช้งานหลายปีมีการเคลื่อบภายนอก (Coating) ในสังกะสีหลอมเหลว (Molten Zinc) พลิตจาดวัสดุ EPDM ทำให้ปลอดภัยต่องได้น้ำ ทนอุณหภูมิ +90 C ทนแรงดับ สูงสุด: 6-10 bar ทำความสะอาดภายนอกกังโดยการล้างด้วยน้ำยาล้างจานหรือพลิตภัณฑ์ ทำความสะอาดโดยเฉพาะ

ข้อควรระวัง

ควรเติบลนในกังไว้อย่างน้อย 1.5 Bar ห้านให้พลิตกัณฑ์ ทำความละอาดที่มีส่วนพลบของคลอไรด์ (Chlorides) และเอไลด์ (Heliees) และไม่ควรให้อุปกรณ์ในการทำความสะอาดที่มีขนแข็งเป็นเหล็ก เพราะอาจจะทำให้เบื้อกัง เป็นรอยและเกินสนินได้

Model su	Volume ปริมาณสารกรอง (Lites)	Port ขนาดจุดต่อ	Pressure แรงตันใช้งาน (Bar)	Diameter ขนาดเล้นพาศูนย์กลาง (mm.)	High ความสูง (mm.)
RM-BEV-12	12	1"G	6	240	350
RM-BEV-24	24	1"G	6	300	450
RM-BEV-24 (มีขาตั้ง)	24	1"G	6	300	450
RM-BEV-60	60	1"G	10	380	850
RM-BEV-100	100	1"G	10	450	965
RM-BEV-200	200	1 1/2"G	10	550	1235
RM-BEV-300	300	1 1/2"G	10	630	1400
RM-BEV-500	500	1 1/2"G	10	780	1550
RM-BEV-750	720	2"G	10	780	1900
RM-BEV-1000	1,000	2"G	10	930	1950



บั๊บน้ำ





"PARADISE" 4" Submersible Pump with "FRANKLIN" 4" Motor

MODEL: 4 PS 11 CAPACITY: 1-6 M3/HR TDH: 99-20 M IMPELLER: 14 Stages

MOTOR: 1.5 hp/3 ph/380 v./50 hz/2900 rpm

OUT LET: 1-1/4"

หมายเหตุ มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

02



PACKGED BOOSTER PUMPS

"GRUNDFOS" Vertical Multi-Stage Pump

MODEL: CR 15-5 CAPACITY: 20 M3/HR TDH: 45 M

MOTOR: 4 kw / 3 ph / 50 hz / 2900 rpm

INLET/OUT LET: 2" x 2" หมายเหตุ มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

03



MODEL: 2CDXM-70/15 CAPACITY: 20-80 L/MIN TDH: 36.5-52.5 M

MOTOR: 1.5 hp / 1 ph / 220 v. / 50 hz / 2900 rpm.

INLET/OUTLET: 1-1/4" x 1" หมายเหตุ มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

04



"GRUNDFOS" Horizontal Multi-Stage Pump

MODEL: CM 5-2 CAPACITY: 1.5-6.0 M3/HR TDH: 18-11 M

MOTOR:

 $0.5 \; kw \; / \; 0.66 \; hp \; / \; 1 \; ph \; / \; 50 \; hz \; / \; 2900 \; rpm$

INLET/OUT LET : 1" x 1" (IIDU CH4-20)

หมายเหต มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

05



PACKAGE BOOSTER PUMP "EBARA' Stainless Close

Coupled Centrifugal Pump (ITALY)

MODEL: CDX-120/12 CAPACITY: 3-9.6 M3/HR TDH: 29.5-19.5 M

MOTOR: 1.2 hp/3 ph/50 hz/2900 rpm

INLET/OUT LET: 1-1/4" x 1" หมายเหต มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

06



"GRUNDFOS" Horizontal Multi-Stage Pump

MODEL: CMA 10-2 CAPACITY: 3.5-15 Q/HR TDH: 31-13 M MOTOR:

 $1.6\ hp\ /\ 3\ ph\ /\ 380\ v.\ /\ 50\ hz\ /\ 2900\ rpm$

INLET/OUT LET: 1-1/2" x 1-1/2" หมายเหต มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

07



PACKAGE TRANSFER PUMPS "EBARA" Stainless

Close Coupled Centrifugal Pump (ITALY)

MODEL: CDX-200/12 CAPACITY: 4.8-15 M3/HR TDH: 20.7-12.5 M

MOTOR: 1.2 hp/3 ph/50 hz/2900 rpm

INLET/OUT LET: 1-1/2" x 1" หมายเหตุ มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

08



PACKAGE TRANSFER PUMPS

MODEL: NBG 50-32-200/219 CAPACITY: 30 M3/HR

TDH: 55 M

MOTOR: 15 hp/3 ph/50 hz/2900 rpm

"GRUNDFOS" Close Coupled Centrifugal Pumps

INLET/OUT LET: 2" x 1-1/4" หมายเหตุ มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท



PACKAGE BOOSTER PUMPS

"EBARA" Close Coupled Centrifugal Pump (ITALY)

MODEL: CMA-1.00T CAPACITY: 20-100 L/MIN TDH: 34.5-25.5 M

MOTOR: 1 hp / 3 ph / 50 hz / 2900 rpm.

INLET/OUT LET: 1" x 1" หมายเหต มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

10



PACKAGE TRANSFER PUMPS

"GRUNDFOS" Horizontal Multi-Stage Pump

MODEL: CM 10-3 CAPACITY: 3.5-15 Q/HR TDH: 47-22 M MOTOR:

 $1.7 \; \text{kw} \; / \; 1 \; \text{ph} \; / \; 220 \; \text{v.} \; / \; 50 \; \text{hz} \; / \; 2900 \; \text{rpm}$

INLET/OUT LET: 1-1/2" x 1-1/2" หมายเหตุ มีตั้งแต่ขนาด 1.5 แรง ขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบทางบริษัท

Water Filter RO เครื่องกรองน้ำ อาร์โอ





• เครื่องทรองน้ำดื่ม RO.6Q

- กำลังการพลิต 6,000 ลิตร / วัน
- นั้มสูบน้ำแรงดันสูง 11 ใบพัด,
- ไล้กรอง Membrane 4 x 40 " 1 อัน
- ns:uon Vessel aiiauiaa 1 nou
- PP Housing 1 ឫ೧
- Flow Meter 2 set
- Pressure Guage 3 มุด

เครื่องทรองน้ำดื่ม RO.12Q •

- กำลังการพลิต 12,000 ลิตร / วัน
- บั้มสูบน้ำแรงดันสูง 15 ใบพัด
- la Membrane 4 x 40 " 2 nou
- ns:uon Vessel aliaulaa 2 nou
- PP Housing 1 ឫ೧
- Flow Meter 2 มุด
- Pressure Gauge 3 มุด





เศรื่อนทรองที่ม RO 24 Q

- ทำลังการพลิต 24,000 ลิตร / วัน
- นั้มสูบน้ำแรงดันสูง 18 ใบพัด
- ไล้กรอง Membrane 4 x 40" 4 ก่อน
- ns:uon Vessel aliaulaa 4" x 40" 4 nou
- Big Blue Housing 1 มุด
- Flow Meter 2 บุด
- Pressure Guage 3 มุด

เครื่องกรองน้ำดื่ม RO-300 GDP 5 นั้นตอน •

- ไล้ทรองด้ายพัน 20"
- ไส้กรองเรซิ่น 20"
- เมมแบนและไส้ทรองโฟรท์คาร์บอนใหญ่
- ขาตั้งสแตนเลส ดังน้ำขนาด 100 ลิตร
- มุดลูกลอยไฟฟ้าและตู้คอลโกลนพร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง
- สามารถกรองน้ำดื่มได้ 1200 ลิตรต่อวัน







เครื่องกรองน้ำดื่ม 5 ขั้นตอน RO

• สามารถใช่ไล้ กรอง PP, CARBON, RESIN,

• สามารถกรองน้ำละเอียดถึง 0.001 ไมครอน

ขนาดตัวเครื่อง 36 x 18 x 50 cm.

MEMBRANE, POST CARBON

• อัตราการไหลของน้ำ 100 ลิตร/ชม.

ขนาด 50 GDP

หนัก 10 กิโลกรัม



เครื่องกรองน้ำดื่ม 5 ขั้นตอน ระบบ UV ไฟฟ้า

- ขนาดตัวเครื่อง 36 x 18 x 50 cm.
 หนัก 10 กิโลกรับ
- anunsnívilánsov PP, CARBON, RESIN, UV, POS CARBON
- อัตราการไหลของน้ำ 100 ลิตร/ชม.



เครื่องกรองน้ำดื่ม 5 ขั้นตอน ระบบ UF 0.001 (ไม่ใช้ไฟฟ้า)

- ขนาดตัวเครื่อง 36 x 18 x 50 cm. หนัก 10 กิโลกรัม
- สามารถใช่ไล้กรอง PP, CARBON, RESIN, POS CARBON, UV
- สามารถกรองได้ละเอียดถึง 0.01 ไมครอน
- อัตราการไหลของน้ำ 100 ลิตร/ชม.



UV-020-40LC

เครื่องกรองน้ำดื่ม 5 ขั้นตอน 20 นิ้ว ระบบ UV ไฟฟ้า

- ขนาดตัวเครื่อง 19 x 37 x 75 cm.
 น้ำหนัก 12 กิโลกรับ
- สามารถใช่ไล้กรอง PP, CARBON, RESIN, UV, POS CARBON
- อัตราการไหลของน้ำ 200 ลิตร/ชม.



RO-150-40LC

เครื่องกรองน้ำดื่ม 5 ขั้นตอน RO 20 นิ้ว ขนาด 150 GPD

- ขนาดตัวเครื่อง 48 x 48 x 70 cm.
 น้ำหนัก 17 กิโลกรับ
- anunsaíisiánsov PP, CARBON, RESIN, MEMBRANE, POS CARBON
- อัตราการไหลของน้ำ 200 ลิตร/ชม.
- สามารถกรองน้ำได้ละเอียดถึง 0.0001 ไมครอน



เครื่องกรองน้ำใช้ 1 ขั้นตอน BIG BLUE ขนาด 10 นิ้ว

- ขนาดท่อน้ำเข้า ออก 1 นิ้ว
- ขนาดและน้ำหนัก 20 x 28 cm. 3 kg.
- สามารถใช่ไล้กรอง PP, CARBON, RESIN
- อัตราการใหลของน้ำ 1,000 ลิตร/ชม.
 ที่แรงดัน 20 psi



เครื่องกรองน้ำใช้ 1 ขั้นตอน BIG BLUE ขนาด 20 นิ้ว

- ขนาดก่อน้ำเข้า ออก 1 นิ้ว
- ขนาดและน้ำหนัก 20 x 54 cm. 4 kg.
- สามารถใช่ไล้ทรอง PP, CARBON, RESIN
- อัตราการใหลของน้ำ 1,400 ลิตร/เมม.
 ที่แรงดัน 20 psi

Spare Parts อะไทร่และอุปกรณ์





ไล้ทรอง SEDIMENT หรือ โพลีโพรพีลีน (PP)

กรองตะกอน ผุ่น สิ่งสกปรก สารแขวนลอยต่างๆ



หลอด UV

ฆ่าเชื้อโรคในน้ำ กำลังไฟ 6 วัตต์ขึ้นไป



ไส้ทรอง

MEMBRANE

กรองสารละลาย

กุรองูสารปนเปื้อน

ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย

กรองเชื้อไวรัส

ไส้ทรอง

CARBON

กรองตะกอน กรองกลิ่น สี คลอรีน กรองสารอินทรีย์



ไล้ทรอง RESIN หรือ SOFTENER

กรองหินปูน ลดความกระด้างในน้ำ



ไส้ทรองแบบจีบ **BIGBLUE 20"**

กรองตะกอน ผู่น สิ่งสกปรก ้ สารแขวนลอยต่างๆ



ไส้ทรอง POS CARBON (M)

ปรับสภาพน้ำ ปรับค่า PH ปรับรสชาติน้ำ



ไส้ทรองแบบจีบ **BIGBLUE 10"**

กรองตะกอน ผุ่น สิ่งสกปรก สารแขวนลอยตางๆ



ไส้ทรอง POS CARBON (S)

ปรับสภาพน้ำ ปรับค่า PH ปรับรสชาติน้ำ



ถังเก็บน้ำ RO

ถังเก็บน้ำแรงดัน ความจุ 12 ลิตร



เพรสเชอร์สวิต **Danfoss** su KP5

แรงดัน 8-32 bar (510psig/35bar



ก[๊]อกเครื่องกรองน้ำ แบบมือหมุน

(สำหรับต่อเข้ากับสายน้ำ 2 หุน) Silver



สายน้ำ PVC

ไส้ทรองด้ายพัน **BIGBLUE 10"**

กรองตะกอน ผู่น สิ่งสกปรก สารแขวนลอยต่างๆ



เกจวัดแรงตัน (แห้ง)

ออกหลัง 2 นิ้ว 145psi 10 Bar BSPT1/4



วาล์วควบคุมถังกรองน้ำ Manual Valve

ทางน้ำเข้า-ออก เป็นเกลียวในขนาดู 1 นิ้ว ปากถึงขนาด 2.5 นิ้ว ท่อแสตนเนอร์ 1 นิ้ว



สวิทธ์ลูกลอย RMHT-M15.2

ใช้ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำทุกแบบ ใช้ได้กับไฟฟ้า 250V (380V)/120V มีสวิทช์อยู่ภายในตัวลูกลอยกันน้ำ ทำจากวัสดุ PP ไม่มีพิษ



Pump Treatton 50 GPD Diaphram Pump

ปั๊มส่งน้ำเข้าไส้กรอง RO Membrane ช่วยเพิ่มอัตราการไหลของน้ำดี 50 แกลลอน/วัน สามารถใช้แรงดันได้สูงสุดถึง 120 psi กำลังไฟฟ้า 24 VDC





กระบอกกรอง ขนาดความสูง 10 และ 20 นิ้ว ขนาดรูน้ำเข้าออกจะมีทั้ง 4 หุน 6 หุน และ 1 นิ้ว ขึ้นอยู่กับ ความต้องการการใช้งาน ปกติตามบ้านเรื่อนทั่วไปจะใช้ที่ 6 หุน





Antracite

คุณสมบัติ : กรองตะกอน และสนิมเหล็ก



Resin

คุณสมบัติ : า กรองหินปูน ลดความกระด้างในน้ำ และดูซับสื



Manganese

คุณสมบัติ กรองสาร โลหะ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง สารละลายเหล็ก และยังเติมออกชิเจน ให้กับน้ำ



Carbon

คุณสมบัติ : กรองตะกอน กลิ่น สี คลอรีน และอินทรีย์



RS(0.3-0.5 mm.)



R1(0.5-0.8 mm.)



R2(1-2 mm.)



R3(3-5 mm.)



R4(5-10 mm.)



R5(10-15 mm.)



R6(15-20 mm.)



R7(20-30 mm.)



















































































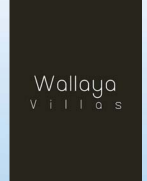
















Samui Villa Management



ปัญหาน้ำขุ่น นำแดง น้ำประปาไม่สะอาดจะหมดไป เราช่วยท่านได้ ???

พบกับโปรโมชั่นสุดพิเศษ **เพียงท่านติดตั้ง** เครื่องกรองน้ำ รุ่น F30

snan 18,500.-

FREE!

เครื่องกรองน้ำดื่ม 5 ขั้นตอน ระบบ UF 0.001 (ไม่ใช้ไฟฟ้า) ราคา

3,990 unn





🔞 เครื่องกรองน้ำสื่ม 5 ขั้นตอน RO ขนาด 50 GDP





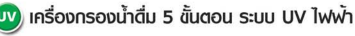
• RO-050-20LC Una 10,990.-

เหลือเพียง

8,900.-











UV-005-30L@ Una 7,990.-

เหลือเพียง

5,900.-







เครื่อมกรอมน้ำใช้ ไฟเบอร์กลาส ขนาด 10 นั้ว ขนาดใหญ่ ทรมจรวด

\$u F30-015-50LC

• ขนาดเส้นผ่านศุนย์กลาว

ตัวเครื่อม 10" (26 ชน.)

• ความสุงตัวเครื่อม 140 ชม.

• ความสุงตัวเครื่อม 140 ชม.

• ความสุงตัวเครื่อม 50 ลิตร

• อัตราไหลผ่านของน้ำ

1,800 ลิตร/ชม.

ที่ความดัน 50 ปอนด์/ตร.นั้ว









ห้างหุ้นส่วนจำกัด อาร์เอ็ม วอเตอร์ ซัพพลาย

ที่อยู่ 96/57 หมู่ที่ 4 ตำบลเกาะแก้ว อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 83000

- **1** RM Water Supply
- info@rmwatersupply.com
- www.rmwatersupply.com