

## TRIM - Industrial Water Filter

### OVERVIEW

เครื่องกรองอุตสาหกรรม เป็นสิ่งจำเป็นสำหรับกระบวนการผลิตต่างๆ ที่ใช้น้ำปริมาณมากๆ เพื่อคุณภาพน้ำที่ดี ใสสะอาด และขจัดมลภาวะต่างๆ ตลอดจนป้องกันอันตรายจากสารมลภาวะต่อเครื่องจักร เครื่องกรองน้ำอุตสาหกรรม “ทริม” ทำด้วยสแตนเลสเบอร์ 304 ซึ่งมีท่อต่อพร้อมประตุน้ำ สำหรับทำความสะอาดได้ในระบบกึ่งอัตโนมัติ เพื่อการใช้งานที่สะดวก

- ❖ เครื่องกรองน้ำใช้ “ทริม” รุ่น C บรรจุสารกรองคาร์บอน ซึ่งมีคุณสมบัติในการกรองกลิ่น สี และคลอรีน ถ่านแอนทราไซต์ ซึ่งมีคุณสมบัติในการกรองสนิมเหล็กและตะกอน และเบียร์ม ซึ่งมีคุณสมบัติในการกรองธาตุเหล็ก สารตะกั่ว และกำมะถัน
- ❖ เครื่องกรองน้ำใช้ “ทริม” รุ่น R (softener) บรรจุสารกรองเรซิน ซึ่งมีคุณสมบัติในการกรองหินปูน และความกระด้าง รวมไปถึงสารประกอบต่างๆของ แคลเซียมและแมกนีเซียม ด้วย

ใช้สำหรับ: การกรองน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือน องค์กรต่างๆ และหน่วยงานขนาดใหญ่

คุณสมบัติ: รุ่น C: กำจัด กลิ่น สี คลอรีน และสารแขวนลอยต่างๆ

รุ่น R: กำจัดหินปูน (softener)

### SPECIFICATION



MODEL	V.213	V.214	V.313	V.315	V.401
ความสูงท่อกรอง (ซม)	120				150
เส้นผ่านศูนย์กลางท่อกรอง	50	60	72	80	97
ขนาดท่อน้ำเข้า – ออก (นิ้ว)	1.5	2			3
อัตราการกรอง (ลบ.ม./ชม.)	5	8	10	12	20
ปริมาณสารกรอง (ลิตร)	200	250	350	400	700
ความหนาท่อกรอง (มม.)	2				3
ความสูงตัวเครื่อง	170	175	180		