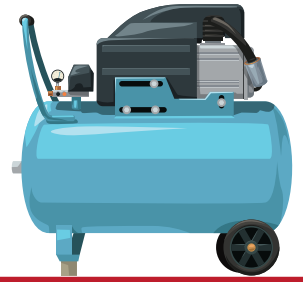


คุณมีปั๊มลมและจุดต่อลมในโรงงานของคุณหรือไม่?

AQUA
SYSTEM CO.,LTD.

อุปกรณ์นิวเมติก



ปลอดภัยสำหรับใช้ในพื้นที่ไวไฟ

โรงงานขนาดใหญ่

โรงงานเคมี

โรงงานยา

การจัดเก็บน้ำมันและก๊าซ

ขับเคลื่อนด้วยอากาศ

แบบใช้ลมมีข้อดีหลายประการในพื้นที่ปลอดภัย!

เมื่อใช้งานปั๊มในที่ถ่ายเทของเหลวไวไฟหรือระเหยได้ ปั๊มลมที่ไม่ใช้ไฟฟ้าจะสามารถใช้งานได้อย่างปลอดภัยแม้ในบริเวณที่ห้ามเกิดไฟไหม้โดยเด็ดขาด คุณสามารถติดตั้งอุปกรณ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโดยไม่ต้องกังวลเกี่ยวกับแรงดันไฟฟ้าและเฮิร์ตซ์



คุณมีปัญหาในการทำงานใน พื้นที่ป้องกันการระเบิดหรือไม่?



◆ ต้องการถ่ายโอนตัวทำลาย น้ำมันเบนซิน ฯลฯ ด้วยต้นทุนที่ต่ำ

◆ ต้องการผลิตภัณฑ์ที่สามารถทำความสะอาดโรงงานและเก็บของเหลวได้

◆ พัดลมไฟฟ้าใช้ไม่ได้ มั่นร้อน ประสิทธิภาพลดลง



ผลิตภัณฑ์ระบบขับเคลื่อนด้วยลม AquaSystem มุ่งสู่การประหยัดพลังงานและแก้ปัญหาดังกล่าว!

ประเภทการขนถ่าย ของเหลวไวไฟสามารถขนถ่ายจากถังซีกได้

ปั๊มลมแรงดันอากาศ ประหยัดพลังงานด้วยของเหลวที่ตกค้างน้อยที่สุด! การแบ่งส่วนของเหลวไวไฟอย่างปลอดภัย

รุ่น APD

- **APD-20 (25)** : สำหรับน้ำมัน
 - อัตราการไหลออก **65 (150)** ลิตร/นาที (ที่ 1 cP)
 - วัสดุ: ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/BS/SUS/CAC ซิล: NBR/FKM (สายยาง) 20=PVC (Ø25x2m) /25=PVC (Ø32x2m)
- **APD-20 (25) G** : สำหรับน้ำมันก๊าด/ดีเซล/เบนซิน
 - อัตราการไหลออก **55 (115)** ลิตร/นาที (ที่ 1 cP)
 - วัสดุ: ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/BS/SUS/CAC ซิล: NBR/FKM (สายยาง) 20=NBR (Ø19x2m) /25=PVC (Ø25x2m)
- **APD-20 (25) AS** : สำหรับตัวทำลาย
 - อัตราการไหลออก **35 (115)** ลิตร/นาที (ที่ 1 cP)
 - วัสดุ: ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/BS/SUS/CAC ซิล: PTFE/FKM/EPDM (สายยาง) 20=SUS304 (Ø19x2m) /25=SUS304 (Ø25x2m)
- **APD-20SUS** : สำหรับตัวทำลาย
 - อัตราการไหลออก **40** ลิตร/นาที (ที่ 1 cP)
 - วัสดุ: ตัวเครื่อง/หัวฉีด: SUS304 ซิล: PTFE/FFKM (สายยาง) SUS304(Ø19x2m)



คอมเพรสเซอร์	ความหนาแน่น	สีพ่นของ	หัวฉีด
1 แรงม้า	3,000cP	2ม.	ขดลวด/คู่มือ

ปั๊มที่ทำงานด้วยลมที่มีความสามารถในการดูดออกได้สูง



ประกอบด้วยแกว่งแรงดัน เรกูเลเตอร์ วาล์วน้ำรัย และสายดิน (G, AS, SAS) เมื่อน้ำมันเต็มถึง หัวจ่ายจะหยุด สามารถรวมตัวเลือกต่างๆเข้าเป็นชุด เป็นคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์ของเรา



ตัวควบคุม, ตัวควบคุม, สายดิน (G, AS, SUS เท่านั้น), APD-20

ปั๊มดูดสารเคมีแบบใช้ลม

เหมาะสำหรับการขนถ่าย ตัวทำลาย เช่น แอลกอฮอล์และทินเนอร์

รุ่น CHD (1)

- **CHD1-20ASUS** : สำหรับตัวทำลาย
 - อัตราการไหลออก **30** ลิตร/นาที (ที่ 1 cP)
 - วัสดุ: PP ตัวเครื่อง/หัวฉีด: SUS304/SUS(SCS13)/ETFE ซิล: PTFE/FKM (สายยาง) SUS304 (Ø19x2m)
- **CHD-20APP/HP** : สำหรับตัวทำลาย
 - อัตราการไหลออก **50** ลิตร/นาที (ที่ 1 cP)
 - วัสดุ: PP ตัวเครื่อง/หัวฉีด: PP/PTFE/ETFE/SUS316 ซิล: FKM HP ตัวเครื่อง/หัวฉีด: PVDF/PP/PTFE/ETFE/Alloy625 ซิล: FKM (สายยาง) PVC (Ø25x2m)



คอมเพรสเซอร์	ความหนาแน่น	สีพ่นของ
5 แรงม้า	100cP	3ม.



CHD1 รุ่นใหม่ได้ปรับปรุงวัสดุชิ้นส่วนที่เปราะบาง



เข้ากันได้กับสารเคมีและตัวทำลาย (แอลกอฮอล์ อะซิโตน เมทานอล ฯลฯ) มากกว่าผลิตภัณฑ์ทั่วไป และสามารถถ่ายโอนของเหลวไวไฟได้อย่างปลอดภัย

หัวมอเตอร์แบบเปลี่ยนได้
 ส่วนหัว (หัวมอเตอร์) ตัดและถอดออกได้ง่าย และสามารถเปลี่ยนประเภทมอเตอร์ลมและไฟฟ้าได้ตามการใช้งานและสภาพแวดล้อมการใช้งาน ออกสกรูที่เชื่อมต่อกับชิ้นส่วนมอเตอร์กับท่อ (ส่วนบน) ตัวอ็อกซิดหัว หากถูกประกบด้วยวิธีเดียวกัน การเปลี่ยนก็ง่ายขึ้น



หัวมอเตอร์สามารถเปลี่ยนได้ตามประเภทไฟฟ้าและตามมอเตอร์ (*แยกจำหน่าย), ปลั๊กต่อลม, CHD1-20ASUS

ปั๊มมือหมุน

HRD-25SUS

สแตนเลสเหมาะสำหรับการขนถ่ายตัวทำลาย

- **HRD-25SUS (H/HM)** : สำหรับตัวทำลายที่มีความหนืดเฉพาะ 1.5 หรือหนืดกว่า
 - อัตราการไหลออก **220 cc/1 จังหวะ**
 - วัสดุ: ตัวเครื่อง/หัวฉีด: SUS(SCS13)/PTFE ซิล: PTFE/FFKM (สายยาง) H/HM: SUS304 (Ø19x1.2m)

คอมเพรสเซอร์	ความหนาแน่น	สีพ่นของ
500cP	2ม.	



ของเหลวที่มีความหนืดสูงยังสามารถใช้กับอะแดปเตอร์ที่ติดสนิท!



ยึดให้แน่นด้วยอะแดปเตอร์และสายดินเพื่อป้องกันไฟฟ้าสถิตย์



HRD-25SUS อะแดปเตอร์สูญญากาศ

มีข้อดีมากมายหากคุณซื้อหัวจ่ายและสายยางของเราเป็นชุด!
 ซื้อหลายชุด เราส่งตัวอย่างการใช้ผลิตภัณฑ์ใช้งานง่าย และข้อมูลแนะนำสินค้าในนิตยสารอีเมลของเรา



* เมื่อติดตั้งฟิวส์เบรกเกอร์เสริมใน รุ่น APDจำเป็นต้องใช้อุปกรณ์แยกต่างหาก นอกจากนี้แม้จะใช้เครื่องวัดอัตราการไหล (TB-K24-FM) เนื่องจากเป็นหน้าจอแสดงผลแบบดิจิทัล จึงไม่สามารถใช้ในพื้นที่ห้ามไฟไหม้ (ป้องกันการระเบิด) เท่านั้น
 * เมื่อใช้กับตัวทำลาย จะต้องไม่ตัดเปลี่ยนวัสดุ เปลี่ยนบรรจุภัณฑ์มาตรฐานเป็นบรรจุภัณฑ์ EPDM ที่ห้ามโดยอัตโนมัติตัวทำลาย เช่น อะซิโตนหรือMEK

ประเภทการไหลเวียน

การดูดเพียงแคว้งไว้บนภาชนะใด ๆ เช่นถัง!

เครื่องดูดฝุ่นนิวเมติก

* เมื่อเทียบกับผลิตภัณฑ์รุ่น APPQ0550 ทั่วไปของเรา

ดูดเข้ามากขึ้น 12% ลดเสียงรบกวนลง 17% ลดเสียง!

รุ่น APPQ0600 นิวเมติก

วัสดุเอกสิทธิ์ นวัตกรรม/นวัตกรรมพิเศษ/ของแข็ง (100µm ขึ้นไป และ 1 ชม. หรือมากกว่า)

- APPQ0600S [วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC (Ø32x2m)
- APPQ0600 [วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC (Ø32x2m)
- APPQ0600-SET [วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC (Ø32x2m)

ปริมาณการดูดเข้า **90 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC (Ø32x2m)

ดูดลม	คอมเพรสเซอร์	ความหนืด	ลิฟท์ดูด
	5 แรงม้า	3,000cP	2 ม.



ชุดเครื่องดูดฝุ่น (APPQ0600-SET)

ตั้งเครื่องทำความสะอาดรอบๆ เครื่องมือกลไปจนถึงการทำความสะอาดพื้น



ขับเคลื่อนด้วยอากาศจึงสามารถใช้งานได้โดยไม่ต้องสัมผัสกับพื้นป้องกันการระเบิด เนื่องจากการออกแบบโครงสร้างที่เรียบง่ายจึงเป็นเครื่องขากที่จับง่ายและใช้ในสภาพแวดล้อมที่รุนแรงซึ่งนำไปสู่การลดต้นทุน



เครื่องดูดฝุ่นนิวเมติก

น่ายาทำความสะอาดที่สามารถเลือกได้หลากหลาย ขึ้นอยู่กับรุ่นที่เลือก

รุ่น APPQ0400 นิวเมติก

■ APPQ0400/400S : สำหรับน้ำมัน/น้ำมันตัดกลึง/น้ำมัน (100µm ขึ้นไป และ 1 ชม. หรือมากกว่า)

ปริมาณการดูดเข้า **60 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC (Ø25x2m)

■ APPQ0400G : สำหรับน้ำมันกัด/น้ำมันไม่หนืด

ปริมาณการดูดเข้า **60 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC หนาแน่น (Ø25x2m)

■ APPQ0400AS : สำหรับตัวทำละลาย

ปริมาณการดูดเข้า **60 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS ชื่อ: FKM (สายยาง) PVC หนาแน่น (Ø25x2m)
[อุปกรณ์เสริมทั่วไปสำหรับทุกรุ่น] หัวฉีด (หัวฉีดดูดน้ำมันและตัวกรองเพิ่ม 400 µm)

ดูดลม	คอมเพรสเซอร์	ความหนืด	ลิฟท์ดูด
	3 แรงม้า	3,000cP	2 ม.



สามารถเอากลับได้แม้ว่าจะเป็วัตถุไวไฟ เช่นน้ำมันเสีย



แม้ว่าน้ำมันเสียจะหกเลอะ ก็ไม่ต้องตกใจ คุณสามารถทำความสะอาดได้โดยไม่ต้องกังวลเรื่องไฟรั่ว เพราะไม่ใช่ไฟฟ้า หากเลือกประเภท SAS และการนำกลับตัวทำลายก็สามารถทำได้เช่นกัน



ประเภทการไหลเวียน สำหรับถัง 200 ลิตร APDX1 สามารถปล่อยออกได้เช่นกัน

ถังขนาดใหญ่สามารถเลือกรุ่นได้ตามชนิดของเหลว

เครื่องดูดฝุ่นใช้แรงดันลม

รุ่น APDQ1 นิวเมติก

สำหรับน้ำมันตัดกลึงและน้ำมันเสียจำนวนมากในถังน้ำหอเย็น!

■ APDQ1-25 : สำหรับน้ำมัน

ปริมาณการดูดเข้า **80 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS/CAC ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC (Ø32x2m)

■ APDQ1-25G : สำหรับน้ำมันกัด/น้ำมันเคาะ/น้ำมันเบนซิน

ปริมาณการดูดเข้า **50 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS/CAC ชื่อ: NBR (สายยาง) NBR (Ø25x2m)

■ APDQ1-25AS : สำหรับตัวทำละลาย

ปริมาณการดูดเข้า **50 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/SUS/CAC ชื่อ: PTFE/FKM/EPDM (สายยาง) SUS304 (Ø25x2m)

ดูดลม	คอมเพรสเซอร์	ความหนืด	ลิฟท์ดูด
	3 แรงม้า	3,000cP	2 ม.



รวมรวมในกล่องพร้อมกัน



เครื่องดูดฝุ่นแรงดันอากาศ

รุ่น APDX1 นิวเมติก

สลับเปลี่ยนได้ด้วยคันโยกและแขนถ่ายแผลรวมของเหลวด้วยเครื่อง!

■ APDX1-25 : สำหรับน้ำมัน

ปริมาณการดูดเข้า **80 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/Bs/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) PVC (Ø32x2m)

■ APDX1-25G : สำหรับน้ำมันกัด/น้ำมันเคาะ/น้ำมันเบนซิน

ปริมาณการดูดเข้า **50 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL/Bs/SUS ชื่อ: NBR (สายยาง) NBR (Ø25x2m)

■ APDX1-25AS : สำหรับตัวทำละลาย

ปริมาณการดูดเข้า **50 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: SUS ชื่อ: PTFE/FKM/EPDM (สายยาง) SUS304 (Ø25x2m)

ดูดลม	คอมเพรสเซอร์	ความหนืด	ลิฟท์ดูด
	3 แรงม้า	3,000cP	2 ม.



สำหรับดูดออกและดูดเข้า



คุณสามารถใช้มา 2 อย่งได้ด้วยการซื้อหนึ่งเครื่อง! รุ่นประหยัดคือมีที่ดูดออกและดูดเข้าได้



บีมหอยโข่งแบบใช้อากาศแบบใช้เครื่องยนต์

รุ่น ACH

สำหรับการขนถ่ายเหลวที่มีความหนืดต่ำ

■ ACH-20AL : สำหรับน้ำมันกัด/น้ำมันไม่หนืด

ปริมาณการดูดเข้า **50 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: AL ชื่อ: NBR/FKM

■ ACH-20SUS : สำหรับตัวทำละลาย

ปริมาณการดูดเข้า **50 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: SUS ชื่อ: FKM

ดูดลมหรือดูดกลับ	คอมเพรสเซอร์	ความหนืด	ลิฟท์ขนของ
	5 แรงม้า	5cP	5 ม.



ACH-20AL

บีมลมแบบใบพัด

รุ่น AMVH

การขนถ่ายของเหลวที่มีความหนืดปานกลาง

■ AMVH-20FC : สำหรับน้ำมัน/สำหรับน้ำมันกัด/น้ำมันไม่หนืด

ปริมาณการดูดเข้า **45 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: FC/AL/SUS ชื่อ: PTFE/FKM

■ AMVH-20SUS : สำหรับตัวทำละลาย

ปริมาณการดูดเข้า **45 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: SUS ชื่อ: PTFE/FKM

ดูดลมหรือดูดกลับ	คอมเพรสเซอร์	ความหนืด	ลิฟท์ขนของ
	5 แรงม้า	1,500cP	10 ม.



AMVH-20FC

บีมใบพัดแบบลูกสูบเรเดียล

รุ่น AMH1

ความหนืดปานกลางและหัวฉีดแรงสูง

■ AMH1-20FC : สำหรับน้ำมัน/สำหรับน้ำมันกัด/น้ำมันไม่หนืด

ปริมาณการดูดเข้า **32 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: FC/AL/SUS ชื่อ: PTFE/FKM

■ AMH1-20SUS : สำหรับตัวทำละลาย

ปริมาณการดูดเข้า **32 ลิตร/นาที**
[วัสดุ] ตัวเครื่อง/หัวฉีด: SUS ชื่อ: PTFE

ดูดลมหรือดูดกลับ	คอมเพรสเซอร์	ความหนืด	ลิฟท์ขนของ
	3 แรงม้า	2,000cP	15 ม.



AMH1-20FC

* เครื่องดูดฝุ่นนิวเมติกไม่สามารถใช้กับของเหลวไวไฟ ที่อาจทำให้เกิดการระเบิดของฝุ่น เช่น ผงอะลูมิเนียม เครื่องทำความสะอาดที่ไม่มีการกรองไม่สามารถเก็บฝุ่นได้ * เมื่อใช้ตัวทำละลาย จะต้องไม่เปลี่ยนวัสดุ * (APDQ1/APDX1)-สำหรับตัวทำละลาย AS ของเหลวที่หัว FKM (ยางฟลูออรีน) สามารถเปลี่ยนเป็น EPDM (ยางเอทิลีนโพรพิลีน)

การระบายอากาศและการเป่าลม

การใช้มอเตอร์ลม คุณสามารถใช้งานได้โดยไม่คำนึงถึงไซต

พัดลมโรงงานแบบแทนเต็มน้ำมัน น้ำมันหรือจาระบีไม่จำเป็น! เป่าลมในบริเวณที่ติดไฟได้!

AFG-18(24)NL



■ AFG-18NL : เส้นผ่านศูนย์กลางพัดลม 450mm

- สวิง 70° ปริมาณได้ 7ระดับ
- คอมเพรสเซอร์ 3แรงม้า
- กำลังเป่าอากาศ 250m³/นาที
- รอบต่อนาที 1,800รอบต่อนาที

ชนิดใหญ่ (AFG-24NL)



สำหรับระบายอากาศและความร้อนในห้องพ่นสี



การระบายอากาศในคูลเลอร์และพื้นที่กันระเบิดที่ไม่มีอุปกรณ์ระบายอากาศ และการเป่าลมเพื่อป้องกันลมแดด นอกจากนี้ยังสามารถใช้สำหรับอบแห้งสีผลิตภัณฑ์



พัดลมโรงงานแบบติดผนังไร้น้ำมัน สามารถติดตั้งกับผนังและเสาเพื่อใช้พื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

AFK-18NL



■ AFK-18NL : เส้นผ่านศูนย์กลางพัดลม 450mm

- สวิง 70° ปริมาณได้ 7ระดับ
- คอมเพรสเซอร์ 3แรงม้า
- กำลังเป่าอากาศ 250m³/นาที
- รอบต่อนาที 1,800รอบต่อนาที



เหมาะสมอย่างยิ่งสำหรับการระบายอากาศในสถานที่ที่มีความร้อนสะสมและการควบคุมโรคติดต่อ



ติดตั้งที่ด้านบนของผนังหรือเสา ขจัดสิ่งกีดขวางของตัวนำและความเสี่ยงของการพลิกคว่ำ และทำให้ภาคในบริเวณนี้ ว่างล้อมและตัวกรองอากาศสามารถใช้งานด้วยมือได้



* AFK-18NL มาพร้อมกับสายต่อลมยาว 2 ม.

สายอื่นๆ

ชนิดพื้น AFF-18NL ปริมาณได้ 7 ระดับ



ตั้งโต๊ะ AFD-18NL ปริมาณได้ 4 ระดับ



* ประสิทธิภาพของพัดลมโรงงาน (ใบลouver) แต่ละตัวจะแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับแรงดันอากาศที่ใช้และสภาพของห้อง

ตัวเลือกสินค้า



รุ่น APD

หัวจ่ายหยุดอัตโนมัติ

ATNH-20: สำหรับน้ำมันกัด/น้ำมันไม่กัด ATNH-20T: สำหรับหัวเจาะ



รุ่น APPQ0600

สวิตช์มือหรือเท้าชุดควบคุมลม

SWA5: สำหรับมือ SWAF: สำหรับเท้า

* ภาพการติดตั้ง



รุ่น APDQ0600

ฝาถังบน

DTB200/100/50



พกกลอง

DC-NBR200/100/50



ยังมีอีกมาก!

ผลิตภัณฑ์ AQUASYSTEM เป็นประโยชน์ ลิตภัณฑ์ในพื้นที่ป้องกันการระเบิด



น้ำยาทำความสะอาดล้างกรอง

รุ่น APDQO-F/J-F

สำหรับเครื่องจักรและน้ำมันตัดลึงกลลับมาใช้ใหม่และทำความสะอาดถัง!

- คอมเพรสเซอร์ 10/5แรงม้า
- ความหนืด 500cP



เครื่องทำความสะอาดไซโคลอนนิวเมติก

รุ่น APPQO-CY

สำหรับการนำกลับพวกแป้งน้อย น้ำกลับเพิ่ม 5.5 ไมครอน

- คอมเพรสเซอร์ 5แรงม้า
- เครื่องเก็บฝุ่น



ปั๊มแรงดันลม

รุ่น APP-C

ความหนืดสูงจะขนถ่ายออกโดยการใส่ถังและกระป๋อง

- คอมเพรสเซอร์ 1แรงม้า
- ความหนืด 5,000cP

* การใช้ผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ป้องกันการระเบิด (ห้ามจุดไฟโดยเด็ดขาด) การตัดสินใจแตกต่างกันไปตามคำแนะนำของหน่วยดับเพลิงในแต่ละภูมิภาค แม้ว่าผลิตภัณฑ์ของคุณจะเป็นแบบใช้ไฟฟ้า โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำของหน่วยดับเพลิงในพื้นที่ของคุณ

* อกเว้นประเภทโร้มน้ำมันผลิตภัณฑ์ที่ขับเคลื่อนด้วยอากาศบางชนิดต้องใช้ตัวกรองอากาศหรือน้ำมันหล่อลื่น การทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดความผิดปกติดังนั้นโปรดติดตั้งก่อนใช้งาน ผลิตภัณฑ์ทั้งหมดมีไว้สำหรับใช้ร่วมและอุณหภูมิทำงานได้คือ 0 ~ 60 °C

AQUASYSTEM (THAILAND) CO.,LTD.

TEL (66) 02-8988016 <http://www.aqsys-thai.com/>
 FAX (66) 02-8988018 MAIL info@aqsys-thai.co.th
 81 ซอยกาญจนาภิเษก 001 ถนนกาญจนาภิเษก แขวงบางบอน เขตบางบอน กรุงเทพมหานคร 10150