

ตัวกรองสำหรับเครื่องทำลมแห้ง Tq-007

ตัวกรองอากาศอัด









ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์

การรับประกัน	1.5 ปี
รายงานการทดสอบเชิงกล	มีให้
การตรวจสอบด้วยวิดีโอก่อนจัดส่ง	มีให้
ความจุ	22 m ³ /min
ขนาด	205 × 180 × 620 mm
น้ำหนัก	13 kg
การรับประกัน	2 ปี
การเชื่อมต่ออากาศ	Rc 2-1/2"
ตัวกลาง	ตัวกลาง
ระดับการกรอง	3 ไมครอน

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

การปกป้องและความน่าเชื่อถือ

อากาศอัดอาจถูกปนเปื้อนด้วยสิ่งสกปรก น้ำ และน้ำมัน ซึ่งอาจทำความเสียหายต่ออุปกรณ์ดาวน์สตรีม DEMARGO ด้วยประสิทธิภาพกว่า 15 ปีในอุตสาหกรรมนี้ เราเสนอตัวกรองแบบอินไลน์ที่หลากหลายสำหรับขจัดสิ่งปนเปื้อนเหล่านี้และปกป้องอุปกรณ์ที่ใช้อากาศอัด ตามมาตรฐาน ISO 8573-1

สภาวะการทำงานและข้อมูลทางเทคนิค

ความจุ: 1.2~25m³/min

แรงดันทำงานสูงสุด: 16 bar อุณหภูมิทำงานสูงสุด: 80°C

ความดันต่าง: 0.07 bar

อายุการใช้งานไส้ตัวกรอง: 6,000 ชั่วโมง

ตัวกรองอากาศพร้อมตัวบ่งชี้ความดันต่าง

ภายในตัวเรือนตัวกรองผ่านการบำบัดป้องกันการกัดกร่อน

คุณสมบัติ

1. ทางเดินการไหลแบบอากาศพลศาสตร์ที่กว้างขวางและพอร์ตที่มีขอบ เพื่อลดการลดลงของแรงดัน
2. มาตรฐานวัดความดันต่างเป็นวิธีที่ง่ายในการตรวจสอบสถานะตัวกรอง ช่วยให้ผู้ใช้ตัดสินใจได้ว่าเมื่อใดควรเปลี่ยนไส้ตัวกรอง DEMARGO ออกแบบมาตรฐานให้ทนอุณหภูมิสูงขึ้นและต้านทานการกัดกร่อนได้ดีกว่า
3. อำนาจความสะดวกในการเปลี่ยนไส้ตัวกรองโดยลดระยะห่างในการบำรุงรักษา และการไม่มีท่อยึดช่วยเพิ่มพื้นที่ทางเดินการไหลผ่านปลอกฝาปลาย

4. การเคลือบแบบ Cataphoretic ให้คุณภาพผิวเรียบเนียนระดับสูง พร้อมทั้งรับประกันการปกป้องการกัดกร่อนในระยะยาว

5. ไส้ตัวกรองมีคุณสมบัติโดดเด่นดังนี้:

* แกนเหล็กกล้าไร้สนิมคุณภาพสูง รับประกันความแข็งแรงสูงสุด

* ฝาปลายทำจากวัสดุสังเคราะห์ทนทานถึง 120°C รับประกันว่าไม่เกิดการกัดกร่อนอย่างแท้จริง

* ตัวระบายน้ำภายนอกทำจากวัสดุโลหะผสมที่แข็งแรง ทำให้การระบายน้ำรวดเร็วและทนทานยิ่งขึ้น

6. ตัวระบายน้ำภายนอกทำจากวัสดุโลหะผสมที่แข็งแรง ทำให้การระบายน้ำรวดเร็วและทนทานยิ่งขึ้น

ไส้ตัวกรองที่รับประกันความบริสุทธิ์ของอากาศ

ใยแก้วและเหล็กกล้าไร้สนิมประสิทธิภาพสูง

ไม่มีความเสี่ยงของสื่อกรองแตก การระเบิดของกระบอก การรั่วของฝานบน หรือการดูดน้ำมันกลับ

แกนเหล็กกล้าไร้สนิมรับประกันความแข็งแรงสูงสุด

กระดาดป้องกันการเสียหายของสื่อกรองใยแก้ว

ตัวเรือนตัวกรองถูกทำความสะอาดทั้งด้านในและด้านนอกอย่างสมบูรณ์ และทาสีภายนอกหลังจากนั้น การเคลือบพิเศษรับประกันอายุการใช้งานของตัวเรือนอย่างน้อย 20 ปี

อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง

ตัวกรองสำหรับเครื่องทำลมแห้งแบบทำความเย็น DEMARGO TQ-007 ถูกใช้อย่างแพร่หลายในอุตสาหกรรมต่างๆ ที่ต้องการอากาศอัดที่สะอาดและน่าเชื่อถือ:

โรงแรม – ระบบ HVAC ระบบควบคุมนิวเมติกส์ อุปกรณ์ซักผ้า

ร้านเสื้อผ้า – การรีดเสื้อผ้า ระบบฆ่าเชื้ออากาศ

ร้านวัสดุก่อสร้าง – การขนส่งแบบนิวเมติกส์ เครื่องมือตัด

โรงงานผลิต – ระบบอัตโนมัติในโรงงาน อากาศใช้งานทั่วไปในเวิร์กช็อป

โรงงานอาหาร & เครื่องดื่ม – อากาศสะอาดสำหรับแปรรูป บรรจุภัณฑ์ และการขนส่ง

ฟาร์ม – ระบบระบายอากาศ อุปกรณ์ให้อาหารแบบนิวเมติกส์

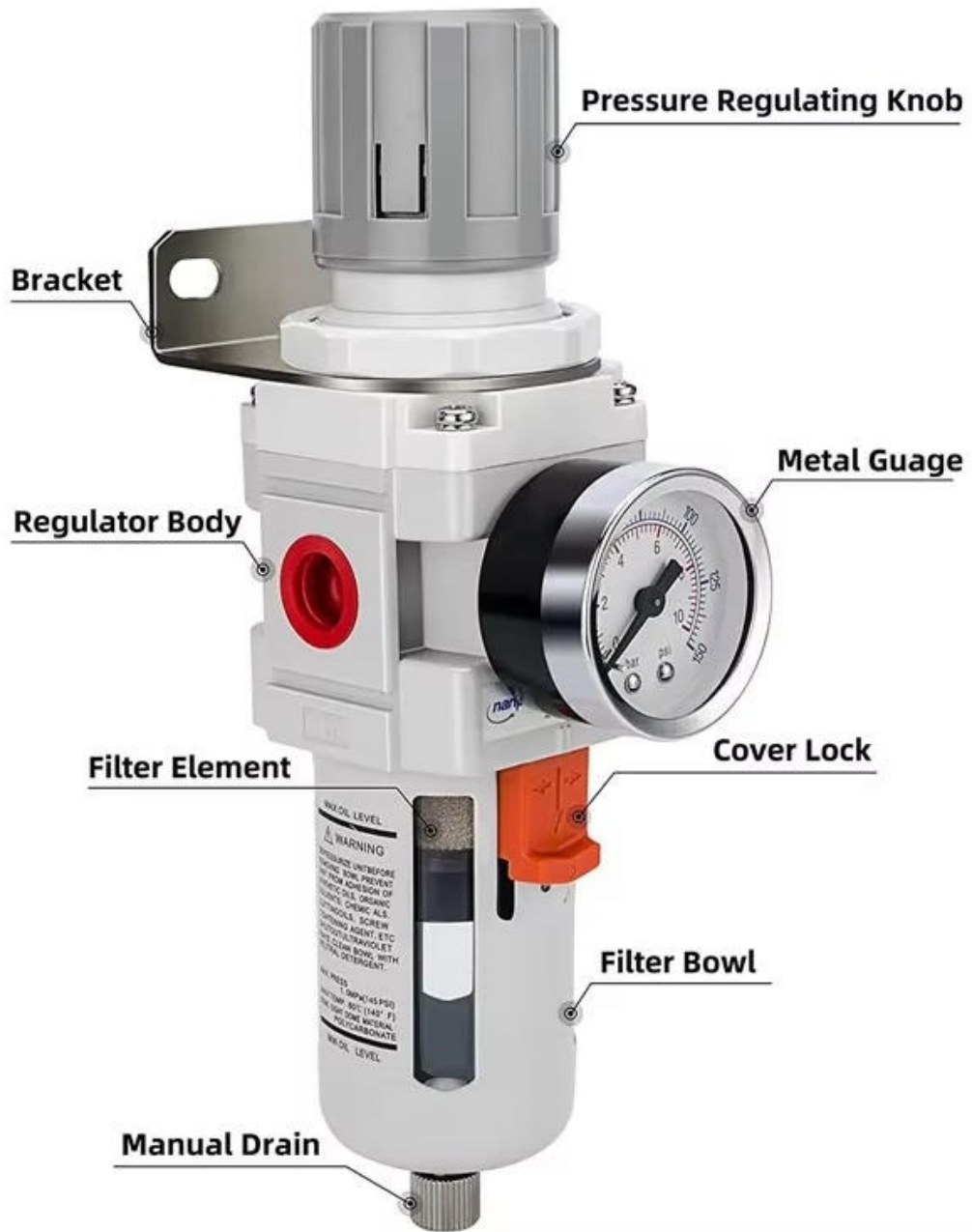
ร้านอาหาร – ระบบระบายอากาศในครัว ระบบควบคุมนิวเมติกส์

งานก่อสร้าง – เครื่องมือนิวเมติกส์ ระบบควบคุมฝุ่น

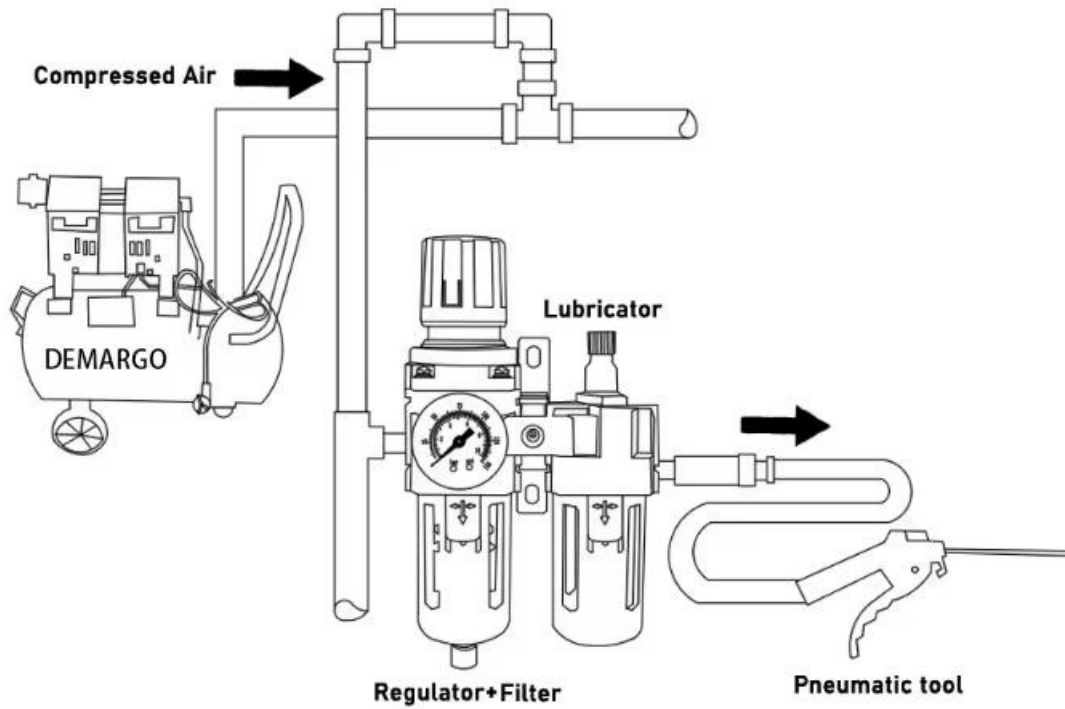
พลังงาน & เหมืองแร่ – อากาศสำหรับเครื่องมือวัด ระบบควบคุมกระบวนการ

ร้านอาหาร & เครื่องดื่ม – อุปกรณ์บรรจุภัณฑ์ ระบบจ่าย

บริษัทโฆษณา – เครื่องพิมพ์ อะควิเอเตอร์แบบนิวเมติกส์



TECHNOLOGY CHANGES LIFE & TECHNOLOGY CHANGED BY DEMARGO



รุ่น	ความจุ (Nm ³ /min)	การเชื่อมต่ออากาศ	ขนาด (mm)	น้ำหนัก (kg)
DMG/T/A/AA/H-001	1.4	Rc1"	102*76*260	1.5
DMG/T/A/AA/H-002	2.4	Rc1"	117*87*294	2
DMG/T/A/AA/H-003	3.8	Rc1-1/2"	134*85*330	3
DMG/T/A/AA/H-006	6.5	Rc1-1/2"	134*85*428	4
DMG/T/A/AA/H-008	8.5	Rc1-1/2"	134*85*428	5
DMG/T/A/AA/H-010	10.7	Rc2"	160*108*555	5
DMG/T/A/AA/H-013	13.5	Rc2"	160*108*555	10
DMG/T/A/AA/H-015	18	Rc2-1/2"	170*115*590	12
DMG/T/A/AA/H-015F	18	DN65	310*133*910	25
DMG/T/A/AA/H-020	22	Rc2-1/2"	205*180*620	13
DMG/T/A/AA/H-020F	25	DN80	370*159*1006	44
DMG/T/A/AA/H-025	28	Rc3"	205*180*620	14
DMG/T/A/AA/H-025F	28	DN80	370*159*1360	52
DMG/T/A/AA/H-030	35	Rc3"	205*180*810	15
DMG/T/A/AA/H-030F	35	DN100	449*219*1164	65
DMG/T/A/AA/H-040F	45	DN100	449*219*1164	68
DMG/T/A/AA/H-050F	55	DN125	513*273*1218	96
DMG/T/A/AA/H-060F	65	DN125	513*273*1218	98

เครื่องทำลมแห้งแบบทำความเย็น & เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับ - Demargo

บริษัท Demargo (เซียงไฮ้) เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน จำกัด เป็นองค์กรเทคโนโลยีขั้นสูงระดับชาติและเป็นองค์กร "เฉพาะทาง ละเอียด มีเอกลักษณ์ และนวัตกรรม" ของเซียงไฮ้ โดยมุ่งมั่นในการวิจัยและพัฒนา การผลิต การจำหน่าย และบริการหลังการขายของอุปกรณ์บำบัดอากาศอัดมาเป็นเวลา 19 ปี ด้วยความมุ่งมั่นในการอนุรักษ์พลังงาน การปกป้องสิ่งแวดล้อม และนวัตกรรมทางเทคโนโลยี เราได้เติบโตเป็นผู้ผลิตชั้นนำในอุตสาหกรรมบำบัดอากาศอัดภายหลังการอัด โดยจัดหาโซลูชันที่มีคุณภาพสูงและปรับแต่งตามความต้องการสำหรับลูกค้าอุตสาหกรรมทั่วโลก

จุดแข็งหลักของเราอยู่ที่ความสามารถในการวิจัยและพัฒนาทางเทคโนโลยี จนถึงปัจจุบัน เรามีสิทธิบัตรที่ได้รับอนุมัติ 24 ฉบับและสิทธิบัตรที่อยู่ระหว่างการขอจด 22 ฉบับ ครอบคลุมเทคโนโลยีหลักด้านอุปกรณ์อบแห้งและบำบัดอากาศ ซึ่งรับประกันความเสถียรและประสิทธิภาพด้านพลังงานของผลิตภัณฑ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เราผ่านการรับรอง ISO9001 และ QS และผลิตภัณฑ์ของเราเป็นไปตามมาตรฐานอุตสาหกรรมสากล โดยมีจุดน้ำค้างตั้งแต่ -23°C ถึง -70°C ความสามารถในการบำบัดอากาศ 1-500Nm³/min และปริมาณน้ำมันที่ค่าที่ทางออกต่ำสุดเพียง 0.003PPM ซึ่งถือว่าอยู่ในระดับความแม่นยำชั้นนำของอุตสาหกรรม

เรามีผลิตภัณฑ์ที่ครอบคลุมและหลากหลาย ครอบคลุมหมวดหมู่ผลิตภัณฑ์มากกว่า 60 ประเภท รวมถึงผลิตภัณฑ์มาตรฐาน 21 รุ่นและผลิตภัณฑ์ปรับแต่งตามสเปคที่หลากหลายซึ่งเป็นผู้นำของอุตสาหกรรม ผลิตภัณฑ์หลักของเราประกอบด้วยเครื่องอัดอากาศและอุปกรณ์ประกอบ ตั้งแต่บอดี้เครื่องอัดอากาศ เครื่องทำลมแห้งแบบทำความเย็น (รวมถึงรุ่นแลกเปลี่ยนความร้อนแบบแผ่น รุ่นระบายความร้อนด้วยอากาศอุณหภูมิสูง รุ่นมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรงปรับความเร็วได้ ฯลฯ) เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับ เครื่องทำลมแห้งแบบรวมระบบ เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับด้วยความร้อนจากการอัด ตัวกรอง เครื่องทำลมแห้งแบบใช้โบลเวอร์ให้ความร้อนแบบไม่สูญเสียอากาศอัด ตัวกรองอากาศแบบทำความสะอาดด้วยตัวเอง ยูนิททำความเย็นอากาศอัดเบื้องต้น ยูนิททำความเย็นไนโตรเจนแรงดันสูงอุณหภูมิต่ำ เครื่องทำความเย็นอุตสาหกรรม ตัวแยกน้ำมัน-น้ำ ตัวดักจับน้ำมัน และตัวระบายความร้อนภายหลัง ฯลฯ เรารองรับการตั้งค่าผลิตภัณฑ์ 12 ประเภท เช่น ระบายความร้อนด้วยอากาศ/น้ำ ปราศจากฟลูออรีน/อุณหภูมิสูง มอเตอร์ปรับความเร็วได้/กันระเบิด และสามารถจัดหาโซลูชันอัจฉริยะ เช่น ระบบควบคุมด้วยคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรมและระบบควบคุมแบบโปรแกรมได้ ตามความต้องการของลูกค้า

ด้วยคุณภาพผลิตภัณฑ์ที่ยอดเยี่ยมและบริการที่เป็นมืออาชีพ เราได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางในตลาดโลก ลูกค้าของเรากระจายอยู่ในกว่า 20 ประเทศและภูมิภาคทั่วโลก รวมถึงบราซิล ออสเตรเลีย ฯลฯ และเราได้สร้างความร่วมมือเชิงลึกกับผู้ผลิต OEM กว่า 20 รายและตัวแทนจำหน่ายแบรนด์ 2,299 ราย ผลผลิตต่อปีของเราอยู่ที่ 9,682 ชุด และยอดขายสะสมเกิน 100,000 ชุด ซึ่งแสดงให้เห็นถึงอิทธิพลในตลาดและความไว้วางใจของลูกค้าที่มีต่อแบรนด์ของเราอย่างเต็มที่

การมุ่งเน้นที่ลูกค้าเป็นศูนย์กลางคือปรัชญาการบริการที่เรายึดมั่นอย่างสม่ำเสมอ เราจัดหาระบบบริการตลอดวงจรตั้งแต่การออกแบบก่อนการขาย การติดตั้งระหว่างการขาย ไปจนถึงการบำรุงรักษาหลังการขาย: เราให้คำมั่นว่าจะตอบสนองภายใน 30 นาที ให้คำแนะนำออนไลน์ตลอด 24 ชั่วโมง และให้บริการเดินทางถึงที่ภายใน 48 ชั่วโมง พร้อมทั้งรับประกันการจัดหาอะไหล่ภายใน 24 ชั่วโมง เพื่อแก้ไขข้อกังวลของลูกค้าในการใช้งานผลิตภัณฑ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เรามุ่งมั่นที่จะปรับแต่งโซลูชันบำบัดอากาศอัดที่เหมาะสมที่สุดสำหรับลูกค้าในกว่า 30 อุตสาหกรรม เช่น พลังงานไฟฟ้า อวกาศ อิเล็กทรอนิกส์ และอุตสาหกรรมเคมี ช่วยให้อุตสาหกรรมใช้พลังงาน ปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลิตภัณฑ์

มองไปยังอนาคต Demargo จะยังคงเพิ่มการลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนา เร่งนวัตกรรมทางเทคโนโลยี ขยายการวางตลาดทั่วโลก และมุ่งมั่นที่จะเป็นผู้ให้บริการโซลูชันบำบัดอากาศอัดและประหยัดพลังงานระดับโลก เราตั้งใจที่จะร่วมมือกับพันธมิตรจากทั่วโลกเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมทั่วโลกร่วมกัน!

บริษัท Demargo (เซียงไฮ้) เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ 9 ซอย 38 ถนนเฉาหลี่ ตำบลเฟิงจิง เขตจินชาน เซียงไฮ้ ประเทศจีน

ที่อยู่: เลขที่ 9 ซอย 38 ถนนเฉาหลี่ ตำบลเฟิงจิง เขตจินชาน เซียงไฮ้

โทร: +8617316541891 / +8617321147609

อีเมล: nora@compressor-airdryer.com / Jim@compressor-airdryer.com

WhatsApp: +8617316541891 / +8617321147609