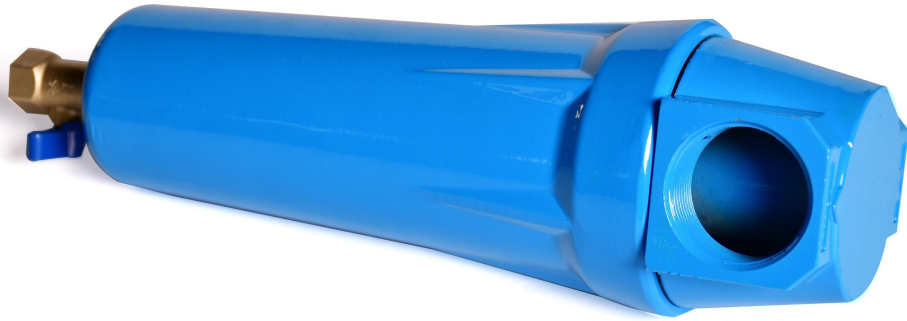


ตัวกรองสำหรับเครื่องทำลมแห้ง WS-001R

ตัวกรองอากาศอัด









ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์

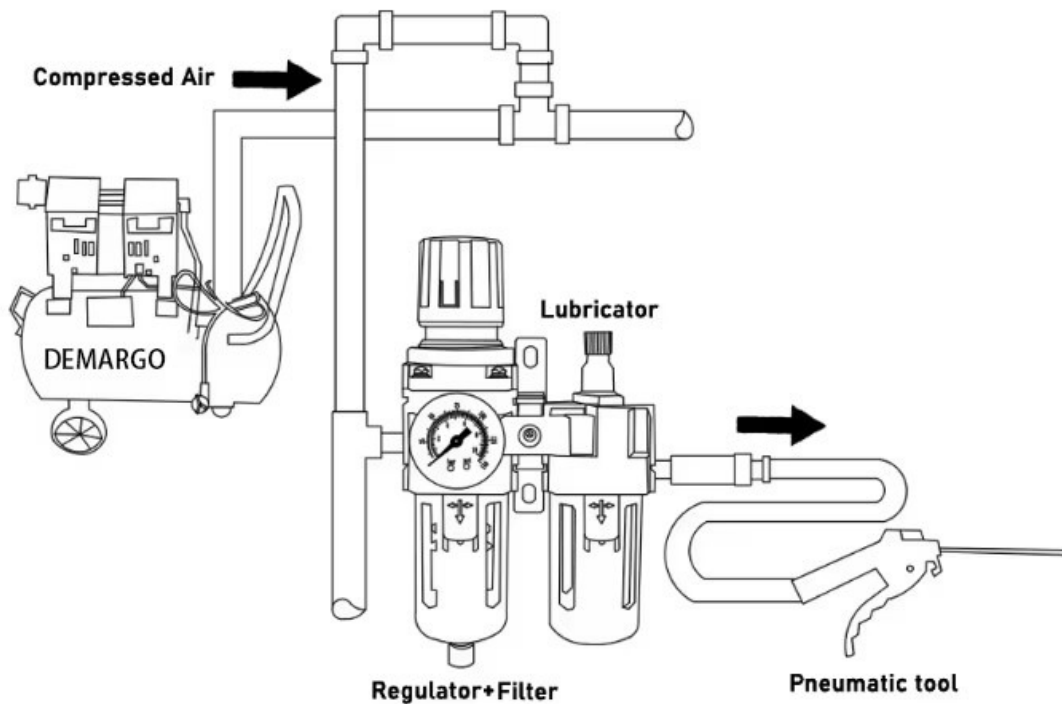
วัสดุ	เหล็กกล้าคาร์บอน
การใช้งาน	ระบบเครื่องอัดอากาศ
การใช้	เครื่องอัดอากาศ
ฟังก์ชัน	ยอดเยี่ยม ความแม่นยำสูง
วิธีระบายความร้อน	ระบายด้วยอากาศ / ระบายด้วยน้ำ
ใช้สำหรับ	มอเตอร์เครื่องอัดอากาศแบบสกู
เหมาะสำหรับ	เหมาะสำหรับ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

ตัวกรองสำหรับเครื่องทำลมแห้งและเครื่องอัดอากาศ มีให้เลือกทั้งแบบต่อเกลียวและแบบแฟลนจ์ รุ่น: DF-001R อัตราการไหล: 20-2000 CFM, 1.5 m³/min - 200 m³/min ให้เลือก เหมาะสำหรับติดตั้งทางออกด้านหลังของเครื่องอัดอากาศ เพื่อขจัดน้ำ ฝุ่น และน้ำมัน!

คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์

TECHNOLOGY CHANGES LIFE & TECHNOLOGY CHANGED BY DEMARGO



อุปกรณ์ตรวจจับการรั่วไหลรวมอยู่ในชุด

ตัวกรองความแม่นยำรุ่น DFG ผ่านการทดสอบตรวจจับการรั่วไหลอย่างเข้มงวด 100% เพื่อให้มั่นใจว่าไม่มีการรั่วไหลเล็กน้อยในทุกผลิตภัณฑ์

ความสามารถในการทดสอบขั้นสูง

เรามีห้องปฏิบัติการเฉพาะที่ติดตั้งอุปกรณ์ทดสอบจากเยอรมนีระดับสูง และการทดสอบผลิตภัณฑ์เป็นไปตามมาตรฐานสากล ISO

การออกแบบวาล์วทรงกลมแบบใหม่

วาล์วทรงกลมที่ออกแบบเป็นเอกลักษณ์มีวงแหวนซีล ทำให้การติดตั้งง่ายและสะดวก ไม่ต้องใช้เทปซีลเพิ่มเติม

การเชื่อมต่อแบบแยกส่วนที่ยืดหยุ่น

เพื่อตอบสนองความต้องการใช้งานที่หลากหลาย เราได้ออกแบบโมดูลประกอบด่วน ชุดหนึ่งที่เหมาะสมสำหรับห้องปฏิบัติการ การตัดด้วย

เลเซอร์ การพ่นสมัยใหม่ การเป่าขวด และอุตสาหกรรมอื่นๆ สามารถต่ออนุกรมกันได้โดยตรงโดยไม่ต้องใช้เกสียวเพิ่มเติม

รุ่น	อัตราการใช้	การเชื่อมต่ออากาศ	ประเภทไส้กรอง	ความสูง	ความกว้าง
	m & sup3;/M			(mm)	(mm)
DF *-005G	0.7	1/2"	FJ-005 *	165	74
DF *-001G	1.5	1/2" 3/4" 1"	FJ-010 *	240	95
DF *-002G	2.5	1/2" 3/4" 1"	FJ-020 *	280	95
DF *-004G	4	1-1/2"	FJ-030 *	302	125
DF *-006G	6.5	1-1/2"	FJ-050 *	421	125
DF *-010G	13.8	2"	FJ-110 *	550	170
DF *-020G	21	2-1/2"	FJX-200 *	640	205
DF *-020FG	21	DN65	FJX-200*	640	438
DF *-030G	30	3"	FJX-300 *	792	205
DF *-030FG	30	DN80	FJX-300*	792	438
DF *-040G	40	4"	FJX-400 *	840	208
DF *-040FG	40	DN100	FJX-400*	840	450

เครื่องทำลมแห้งแบบทำความเย็น & เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับ - Demargo

บริษัท Demargo (เชียงใหม่) เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน จำกัด เป็นองค์กรเทคโนโลยีขั้นสูงระดับชาติและเป็นองค์กร "เฉพาะทาง ละเอียด มีเอกลักษณ์ และนวัตกรรม" ของเชียงใหม่ 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 และปริมาณน้ำมันที่ต่ำที่ทางออกต่ำสุดเพียง 0.003PPM ซึ่งถือว่าอยู่ในระดับความแม่นยำชั้นนำของอุตสาหกรรม

เรามีผลิตภัณฑ์ที่ครอบคลุมและหลากหลาย ครอบคลุมหมวดหมู่ผลิตภัณฑ์มากกว่า 60 ประเภท รวมถึงผลิตภัณฑ์มาตรฐาน 21 รุ่นและผลิตภัณฑ์ปรับแต่งตามสเปคที่หลากหลายซึ่งเป็นผู้นำของอุตสาหกรรม ผลิตภัณฑ์หลักของเราประกอบด้วยเครื่องอัดอากาศและอุปกรณ์ประกอบ ตั้งแต่ถังอากาศ เครื่องทำลมแห้งแบบทำความเย็น (รวมถึงรุ่นแลกเปลี่ยนความร้อนแบบแผ่น รุ่นระบายความร้อนด้วยอากาศอุณหภูมิสูง รุ่นมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรงปรับความเร็วได้ ฯลฯ) เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับ เครื่องทำลมแห้งแบบรวมระบบ เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับด้วยความร้อนจากการอัด ตัวกรอง เครื่องทำลมแห้งแบบใช้โบลเวอร์ให้ความร้อนแบบไม่สูญเสียอากาศอัด ตัวกรองอากาศแบบทำความเย็นด้วยตัวเอง 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 ช่วยให้วิสาหกิจลดการใช้พลังงาน ปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลิตภัณฑ์

มองไปยังอนาคต Demargo จะยังคงเพิ่มการลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนา เร่งนวัตกรรมทางเทคโนโลยี ขยายการวางตลาดทั่วโลก และมุ่งมั่นที่จะเป็นผู้ให้บริการโซลูชันบำบัดอากาศอัดและประหยัดพลังงานระดับโลก เราจริงใจที่จะร่วมมือกับพันธมิตรจากทั่วโลกเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมทั่วโลกด้วยกัน!

บริษัท Demargo (เซี่ยงไฮ้) เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ 9 ซอย 38 ถนนเฉาหลี่ ตำบลเฟิงจิง เขตจินชาน เซี่ยงไฮ้ ประเทศจีน

ที่อยู่: เลขที่ 9 ซอย 38 ถนนเฉาหลี่ ตำบลเฟิงจิง เขตจินชาน เซี่ยงไฮ้

โทร: +8617316541891 / +8617321147609

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

WhatsApp: +8617316541891 / +8617321147609