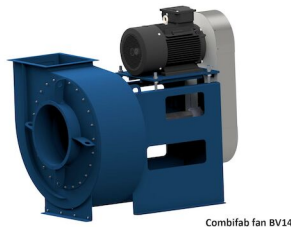
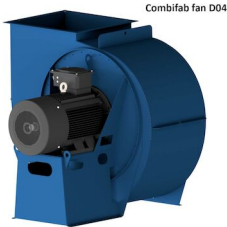


พัดลมและเครื่องเป่าลมคอมบีแพบ

พัดลมและเครื่องเป่าลมสำหรับเครื่องดูดฝุ่นของคุณ



กลุ่มผลิตภัณฑ์ชุดคอมบีแพบมีพัดลมในแนวรัศมีที่มีประสิทธิภาพสูง ทำงานเงียบ รวมถึง ใบพัดที่ออกแบบเฉพาะสามแบบสำหรับการจัดการกับอากาศที่สะอาด (ประเภท R) ฝุ่นที่มีอากาศและวัสดุของเสีย (ประเภท S) และสำหรับการขนถ่ายฝุ่นไม้และเกล็ดที่เข้มข้นสูง (ประเภท T) ตัวขับเคลื่อนที่หลากหลาย รวมทั้งตัวขับเคลื่อนอินเวอร์เตอร์ที่ประหยัดพลังงาน ทำให้แน่ใจว่า พัดลมจะตรงกับหน้าที่ที่จำเป็นโดยมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่ต่ำสุด ช่วงปริมาณอากาศ: 680 ถึง 68,000 ม.3/ชม. (400 ถึง 40,000 ลูกบาศก์ฟุตต่อนาที)

พัดลมดูดฝุ่นแบบแรงเหวี่ยง - ชุดคอมบีแพบ พัดลมในชุดคอมบีแพบเป็นพัดลมแรงเหวี่ยงใช้งานหนัก ออกแบบมาใหม่มีพัดลม 3 ลอดต่างกัน มีชุดเรือนและตัวขับ 4 แบบเพื่อตอบสนองความต้องการของการประยุกต์ใช้ของคุณ เนเตอร์แมนมีสินค้าคงคลังพัดลมขนาดใหญ่เพื่อการจัดส่งได้ทันที ดังนั้นโปรดโทรเพื่อเช็คว่ามีสินค้าหรือไม่ นอกจากนี้ เรายังมีสินค้าคงคลังที่เป็นผลิตภัณฑ์ใช้แล้ว สำหรับผู้ที่มั่งมีประมาณจำกัด เมื่อมันถึงเวลาที่จะเปลี่ยนพัดลมที่มีอยู่หรือติดตั้งระบบใหม่ วิธีการแก้ปัญหาที่มีประสิทธิภาพมากขึ้นในการออกแบบพัดลมอาจจะเป็นระบบที่ขับเคลื่อนโดยตรงกับชุดขับที่มีความถี่แปรผัน - VFD กับมอเตอร์พัดลม แทนการกำหนดระบบที่ขับเคลื่อนด้วยสายพาน พัดลมที่ขับเคลื่อนด้วยสายพานต้องใช้พลังงานมากกว่าชุดตรงและระบบ VFD ถึง 2-5% นอกจากนี้ เมื่อมีการกำหนดค่าเช่นนี้ สามารถแก้ไขประสิทธิภาพของพัดลมด้วยตนเอง ผ่านอินเตอร์เฟซการควบคุม VFD และลูบควบคุม PID สามารถติดตั้งประตูอัตโนมัติเพื่อลดการใช้พลังงาน

- ประสิทธิภาพสูงถึง 87%
- ปริมาณการไหลของอากาศและความกดดันสถิตที่หลากหลาย
- ให้เลือกใช้ตัวขับตรงและสายพานขับ
- โครงสร้างให้เลือกในแบบเหล็กสแตนเลสหรือเหล็กชุบสังกะสี
- ได้รับการรับรองมาตรฐาน ATEX efa 04ATEX0103 สำหรับฝุ่นที่ระเบิดได้

Product name	พัดลมและเครื่องเป่าลมคอมบีแพบ
Installation	ในอาคาร, นอกอาคาร
Suitable for combustible dust	True
Capacity (max airflow m3/h)	680 to 68.000 m3/hr (400 to 40,000 CFM)
Ambient temperature range	-20° to 75°C (-4 to 104 F)
Operating Temperature	Max. §

พัดลมและเครื่องเป่าลมคอมบีแพบ

พัดลมและเครื่องเป่าลมคอมบีแพบ



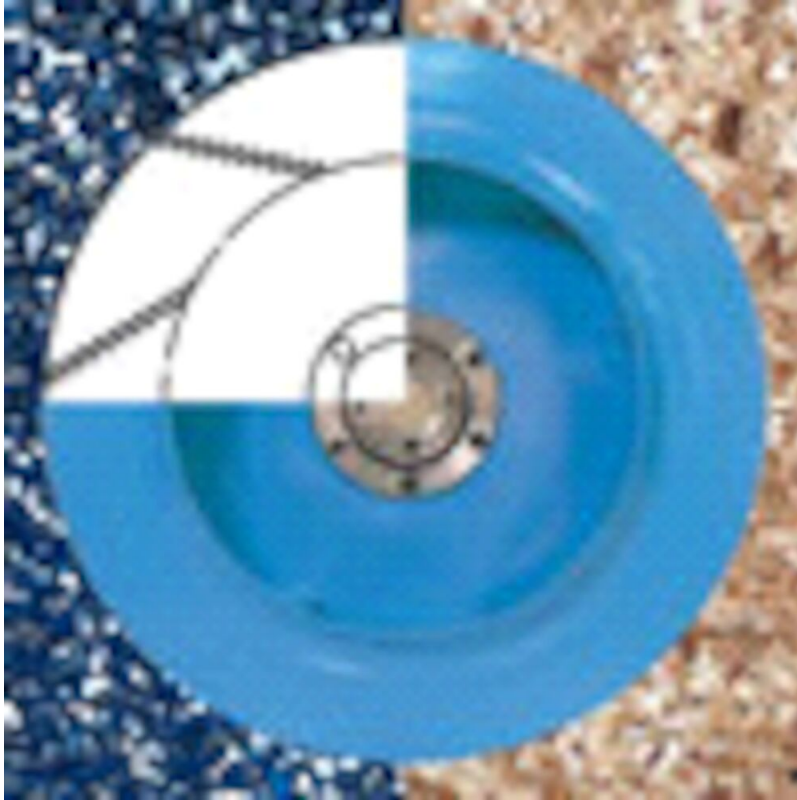
ใบพัดอากาศสะอาด - ประเภท R

ใบพัดอากาศสะอาดเป็นใบพัดใบมีดปิดที่ใบมีดโค้งไปข้างหลัง ใบพัดนี้ถูกใช้สำหรับการขนถ่ายอากาศที่สะอาดและอากาศที่มีฝุ่นปริมาณน้อยๆ เช่นครั้นเชื่อม

ไอน้ำมันหรือก๊าซไอเสีย

ใบพัดอากาศสะอาดมีประสิทธิภาพสูงสุดถึง 87%

พัดลมและเครื่องเป่าลมคอมบีแพบ



ใบพัดกลีบ - ประเภท S

ใบพัดกลีบเป็นใบพัดในมิติปิด ทำความสะอาดด้วยตนเอง กับใบพัดตรงที่เอียงไปทางข้างหลัง ใบพัดนี้ถูกใช้สำหรับการขนถ่ายฝุ่นของการเจียและการขัด
ซีล้อยแห้งและซีกบ ฯลฯ

ใบพัดกลีบมีประสิทธิภาพสูงสุดถึง 81%

พัดลมและเครื่องเป่าลมคอมบีแพบ



ใบพัดขนถ่าย - ประเภท T

ใบพัดขนถ่ายเป็นใบพัดใบมีดเปิดที่ทำความสะอาดด้วยตนเอง กับใบพัดตรงในแนวรัศมี ใบพัดนี้ถูกใช้สำหรับการขนส่งขี้กบ เกล็ดโลหะ ฯลฯ ใบพัดขนถ่ายมีประสิทธิภาพสูงสุดถึง 61%