

# FlexPAK

เครื่องเก็บฝุ่นสุญญากาศสูงขนาดกะทัดรัดที่ควบคุมด้วยความถี่เพื่อการใช้งานที่หลากหลาย  
รองรับผู้ใช้งานได้ 2-10 คน

---

## FlexPAK



FlexPAK เป็นเครื่องดักจับฝุ่นแบบสูญญากาศสูงที่ควบคุมด้วยความถี่ ตัวเครื่องได้รับการออกแบบมาสำหรับการสกัดดูดควันเชื่อม ฝุ่นจากการเจียร เศษโลหะ ฯลฯ FlexPAK เหมาะสำหรับการทำความสะอาดสถานที่ทำงาน พื้นร้าน และเครื่องจักร

เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานกับหัวดูดและหัวเชื่อม FlexPAK ควบคุมความเร็วของมอเตอร์โดยอัตโนมัติขึ้นอยู่กับความต้องการสูญญากาศ เมื่อเปรียบเทียบกับตัวควบคุมแบบเดิมแล้ว FlexPAK ให้สูญญากาศที่เหมาะสมที่สุดและมีความสมดุลอย่างเหมาะสมตามความต้องการ ทำให้มั่นใจได้ถึงการทำงานที่ประหยัดพลังงาน FlexPAK มีโหมดการทำงานที่หลากหลายเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าโดยเฉพาะ FlexPAK

สามารถสลับไปมาระหว่างการสร้างสูญญากาศได้มากที่สุดเท่าที่เป็นไปได้ เหมาะสำหรับการใช้งานที่มีท่อยาวหรือการขนส่งวัสดุทั่วไป หรือการรักษาระดับสูญญากาศให้คงที่ ซึ่งโดยทั่วไปจะมีประโยชน์สำหรับควันเชื่อมหรืองานบัด

- ติดตั้งง่าย
- ฟังก์ชัน PLC ในตัว
- ต้นทุนการดำเนินงานต่ำ
- เชื้อถือได้
- เหมาะสำหรับการใช้งานที่หลากหลาย

Product name	FlexPAK
Noise level (dB(A))	70
Protection class	IP 42
Installation	ในอาคาร, นอกอาคาร
Material	C2 ตามมาตรฐาน ISO 12944-2
Suitable for combustible dust	False
Filter cleaning method	เป่าอากาศแบบไหลย้อน
Material recycling (% weight)	93,6
Application	เมล็ด, กรวด, ควัน, เศษ, ฝุ่น
Working pressure (kPa)	20-35
Dustbin volume (l)	70
Max Airflow (m3/h)	1300
Filter Area (m²)	6
Power Voltage (V)	400
Frequency (Hz)	50/60
No of phases	3
Filter type	ไส้กรองใช้สำหรับกรองของเหลวที่อยู่ในระบบท่อซึ่งมีความดันสูงมาก
Number of filter elements	1
Filter material	โพลีพรทิลีน
Compressed air requirement	6-7 bar
Max vacuum (kPa)	35
Inlet	150 mm
Weight (kg)	439
Power (kW)	18,5





# FlexPAK

การวัด    คู่    คู่    คู่    คู่    คู่

# FlexPAK

Description	Noise level (dB(A))	รุ่น
FlexPAK 400V 50/60Hz		40050361
FlexPAK 400V 50/60Hz IOT EU	70	40050366
FlexPAK 400V 50/60Hz IOT Adv EU	70	40050367

## FlexPAK

อุปกรณ์เสริม		หมายเลขชิ้นส่วน
	Fire alarm complete.	40116540
	Replacement plastic Bag 730x900, 20pcs, in dissipative material for EX applications	40118800
	Flanged pipe Ø 150, 1 m	40375263*
	Flanged bend 90° Ø 150	40375264*
	Diff. pressure switch 3-15 kPa NC	40375273
	Flanged pipe d150, 0,5m	40376525*
	Flanged bend 45° Ø 150	40376770*
	Level Indic. BLI 10-40VDC Compl.	40780710

*\*Pressure resistant pipes and bends for installation between filter inlet and the isolation valve. An adapter is needed between the pipe and isolation valve flanges. Fasteners and seals are included.*

## FlexPAK

