

## ตัวแสดงการไหลของอากาศ 24V

ตัวแสดงการไหลของอากาศสำหรับการตรวจสอบการไหลของอากาศต่อเนื่อง ตามมาตรฐาน ISO 21904






### ตัวแสดงการไหลของอากาศ

ตรวจสอบสภาวะแรงดันในท่อหรือจุดดูดอากาศตลอดการทำงาน เพื่อเตือนผู้ใช้เมื่อเกิดความขัดข้องที่ทำให้การไหลของอากาศลดลงจากระบบ ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อความปลอดภัยได้ สามารถวางหน่วยการวัดไว้เหนือแอดมเปอร์ปรับเฉพาะจุด (dP) บนอุปกรณ์เลื่อนหรือบน Hood และเมื่อแรงดันอากาศอยู่นอกเหนือจากค่าที่ตั้งไว้ ไฟ LED สีเขียวจะปิดลง และไฟ LED สีเหลืองกระพริบจะถูกเปิดใช้งาน ไฟเหล่านี้มีสมรรถภาพมากพอที่จะมองเห็นได้ดีในระยะที่ออกแบบให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO 21904. ตัวแสดงการไหลของอากาศใช้พลังงานจาก 24V AC/DC และจัดส่งพร้อมสายไฟยาว 5 เมตร และมีจำหน่ายในเวอร์ชันต่างๆ สูงสุดถึง 15kPa

- ตรวจสอบการไหลของอากาศอย่างต่อเนื่องเพื่อให้มั่นใจในเงื่อนไขการทำงานที่ปลอดภัย
- แจ้งเตือน ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการไหลเวียนของอากาศไม่เพียงพอ
- ออกแบบมาเพื่อการปฏิบัติตามมาตรฐาน ISO 21904

Product name	ตัวแสดงการไหลของอากาศ 24V
Standard	Designed for ISO 21904 compliance

## ตัวแสดงการไหลของอากาศ 24V

รูปภาพ	รุ่น
	40780450
	40780451
	40780452