

## Luftstromanzeige 24V

Luftstromanzeiger zur kontinuierlichen Luftstromüberwachung gemäß ISO 21904

---






Der Luftstromanzeiger überwacht kontinuierlich die Druckbedingungen im Kanal oder am Absaugpunkt während des Betriebs, um die Benutzer vor einer Funktionsstörung zu warnen, die den Luftstrom im System verringert und möglicherweise die Sicherheitsbedingungen beeinträchtigt. Die Einheit kann über dem örtlichen Einstelldämpfer (dP), im Schwenkarm oder in der Haube platziert werden. Wenn der Luftdruck außerhalb des voreingestellten Grenzwerts liegt, wird die grüne LED ausgeschaltet und eine blinkende orangefarbene LED aktiviert. Die Lichter sind stark genug, um aus der Ferne gut sichtbar zu sein, und sind gemäß ISO 21904 konzipiert. Der Luftstromanzeiger wird mit 24V AC/DC betrieben und wird mit einem festen, 5 Meter langen Netzkabel geliefert. Er ist in Versionen bis zu 15 kPa erhältlich.

- Überwacht kontinuierlich den Luftstrom, um sichere Betriebsbedingungen zu gewährleisten.
- Warnt den Anwender bei unzureichendem Luftstrom.
- Konzipiert für die Einhaltung der ISO 21904.

Produktname	Luftstromanzeige 24V
Standard	Designed for ISO 21904 compliance

## Luftstromanzeige 24V

Bild	Modell
	40780450
	40780451
	40780452