

Czujnik przepływu powietrza 24V

Czujnik przepływu powietrza do ciągłego monitorowania przepływu zgodnie z ISO 21904





Czujnik przepływu powietrza stale monitoruje warunki ciśnienia w kanale lub punkcie odciągu podczas pracy, aby ostrzegać użytkowników o usterkach zmniejszających przepływ powietrza w instalacji, co może mieć negatywny wpływ na bezpieczeństwo. Urządzenie może być umieszczone nad przepustnicą regulacyjną (dP), w klapie obrotowej lub ssawce. Gdy ciśnienie powietrza wykracza poza ustawiony limit, zielona dioda LED wyłącza się a aktywuje się migająca pomarańczowa dioda LED. Światła są wystarczająco mocne, aby zapewnić dobrą widoczność z dużej odległości i zostały zaprojektowane zgodnie z normą ISO 21904. Czujnik przepływu powietrza jest zasilany napięciem 24 V AC/DC i jest wyposażony w 5-metrowy kabel zasilający. Dostępne są różne wersje w zakresie do 15 kPa.

- Stale monitoruje przepływ powietrza, aby zapewnić bezpieczne warunki pracy.
- Ostrzega użytkownika o niewystarczającym poziomie przepływu powietrza.
- Zaprojektowany zgodnie z normą ISO 21904.

Nazwa produktu	Czujnik przepływu powietrza 24V
Standard	Designed for ISO 21904 compliance

Czujnik przepływu powietrza 24V

Zdjęcie	Model
	40780450
	40780451
	40780452