

ALSIDENT®

SYSTEM10

Airflow Alarm

Sicherheit für optimale
Saugfunktion



- Einfache und schnelle Montage, keine Fachkraft benötigt
- Montage direkt auf dem Absaugarm
- Einfache Bedienung
- Passt auf sämtliche Absaugarme von ALSIDENT® SYSTEM
- Vakuum-basierte Messung
- Warnangabe mit Blink- und Tonsignal bei unzureichender Absaugung
- Batterie-Betrieb – keine separate Stromquelle erforderlich

Sicherheit für optimale Funktion – und Sicherheit am Arbeitsplatz

Der neue ALSIDENT® SYSTEM 10 Airflow Alarm lässt sich in wenigen Minuten montieren und ist sofort einsetzbar

ALSIDENT® SYSTEM 10 Airflow Alarm

Der ALSIDENT® SYSTEM 10 Airflow Alarm mit Montage direkt auf den Absaugarm sichert nicht nur, dass die Anlage im Betrieb ist, sondern gewährt auch die Sicherheit für eine optimale Luftdurchströmung im Absaugarm. Der Airflow Alarm ist ein Vakuum-basiertes Messinstrument mit Warnfunktionen, damit Fehlquellen wie z.B. eine geschlossene Drosselklappe oder Fremdkörper nicht die effiziente Funktion eines jeden Absaugarms hindert.

Alarm

Der ALSIDENT® SYSTEM 10 Airflow Alarm lässt sich auf sämtliche Absaugarme von ALSIDENT® SYSTEM montieren. Wenn die abgesaugte Luftmenge 4 m/Sek.* unterschreitet erfolgt eine Alarmangabe mit einem kombinierten Blink- und Tonsignal

Der Airflow Alarm ist vorgesehen für die Montage unmittelbar nach der Drosselklappe des Absaugarms. Dadurch befindet sich der Airflow Alarm immer im Blickfeld des Anwenders und die optimale Sicherheit für die korrekte Luftdurchströmung wird gewährleistet.

Montage und Anwendung

Der Airflow Alarm lässt sich schnell und einfach auf dem Absaugarm montieren. Schrauben, Bohrer, Batterie, Aufkleber für die Montage und eine ausführliche Montage- und Gebrauchsanweisung werden mitgeliefert. Die Montage erfolgt durch den Monteur oder vom Anwender selbst.

Der Airflow Alarm wird von einer Batterie betrieben. Daher ist eine separate Stromquelle nicht erforderlich. Bei niedrigem Batteriestand erfolgt eine Angabe mit Licht – und Tonsignal. Dadurch wird gewährleistet, dass der Airflow Alarm immer im Betrieb ist.

Weitere Auskünfte oder Bestellung bei Ihrem ALSIDENT®-Händler.

*Bei Bedarf lässt sich der Airflow Alarm auf eine höhere Warngrenze umprogrammieren.

