



In Verbindung mit behördlichen Forderungen nach Warn-Einrichtungen für Absaugungsanlagen bieten wir Ihnen Gram Systemwache Typ L an.

Durch Gram Systemwache Typ L wird registriert, ob die Absaugung in der Anlage ausreichend ist.

Gram Systemwache Typ L wird als eine komplette Lösung geliefert, die folgendes umfaßt:

- Differenzdruckwache
- 2 Meter Druckschlauch
- Anschlußstück zum Vernieten
- Dauerleuchte

Gram Systemwache Typ ist einfach und montagefreundlich. Es können bis zu 100 zusätzlichen Warnleuchten angeschlossen werden, damit alle betreffende Arbeitsplätze eine Warnung erhalten.

Die Systemwache ist auch in einer anderen Ausführung als Filterwache erhältlich, wo die Warnleuchte nicht rot, sondern orange/gelb wegen der behördlichen Forderungen ist.



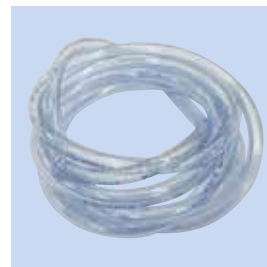
Druckmessung

Druckwache ist für Messen von Über-, Unter- und Differenzdruck sehr geeignet.



Stutzen

Anschlußstück von Druckschlauch zum Vernieten.



Schlauch

2 Meter Druckschlauch.



Leuchte

Elegante Warnleuchte mit Dauerlicht für Innen- und Außenmontage.

Die kompakte Differenzdruckwache ist gemäß EU-Richtlinie 2006/95/EG (RoHS) und Norm EN 61058-1: 2002 + A2: 2008 geprüft. Produkt ist CE-gekennzeichnet. Eine Finesse ist der Einstellknopf, der dank einer übersichtlichen Skala-Einteilung in Pa, leicht mit einem Schraubendreher einzustellen ist.

Max. Betriebsdruck: 40mbar (4000 Pa)
 Umgebungstemperatur: -20° bis 85° C
 Medie-Temperatur: -20° bis 60° C
 Kontaktbelastung: Max. 1,5A/250VAC
 Schutzart Druckwache: IP 54
 Schutzart Warnleuchte: IP 65
 Warnleuchte: 230V

Typ	Bestell-Nr.	Lampe	Meßbereich [Pa]
L 0	09 340 000	Elektrisch	20 - 300
L 0	09 340 250	LED	20 - 300
L 1	09 341 000	Elektrisch	200 - 1000
L 1	09 341 250	LED	200 - 1000
L 3	09 342 000	Elektrisch	1000 - 4000
L 3	09 342 250	LED	1000 - 4000

Kabeldurchführung M20x1,5 mit Zugentlastung.



In Verbindung mit behördlichen Forderungen nach Warn-Einrichtungen für Absaugungsanlagen bieten wir Ihnen Gram Systemwache Typ L an.

Durch Gram Systemwache Typ L wird registriert, ob die Absaugung in der Anlage ausreichend ist.

Gram Systemwache Typ L wird als eine komplette Lösung geliefert, die folgendes umfaßt:

- Pressostat
- 2 Meter Druckschlauch
- Anschlußstück zum Vernieten
- Dauerleuchte
- Schlauchstutzen für Differenzdruckwache
- Montagebeschlag für Wand für Differenzdruckwache

Gram Systemwache Typ ist einfach und montagefreundlich. Es können bis zu 100 zusätzlichen Warnleuchten angeschlossen werden, damit alle betreffende Arbeitsplätze eine Warnung erhalten.



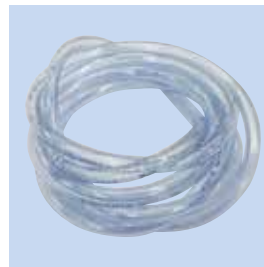
Pressostat

Pressostat ist für Messen von Über-, Unter- und Differenzdruck in Ventilationsanlagen sehr geeignet.



Stutzen

Anschlußstück von Druckschlauch zum Vernieten



Schlauch

2 Meter Druckschlauch.



Leuchte

Elegante Warnleuchte mit Dauerlicht für Innen- und Außenmontage.

Produkttyp 1823-80 ist CE-gekennzeichnet.

Max. Betriebsdruck: 600mbar (60 kPa)
 Umgebungstemperatur: -30° bis 80° C
 Media-Temperatur: -30° bis 80° C
 Kontaktbelastung: Max. 10A
 Schutzart: IP 30
 Warnleuchte: 230V

Typ	Bestell-Nr.	Lampe	Meßbereich [Pa]
L 4	09 343 000	Elektrisch	2300 - 21500
L 4	09 343 250	LED	2300 - 21500

Kabeldurchführung PG 13,5 für Schraubklemmen.