



In Verbindung mit den behördlichen Anforderungen um Systemüberwachung in Absaugungsanlagen für Prozeß-Anwendung können wir Gram Systemwache Typ L-A anbieten.

Mit Gram Systemwache Typ L-A wird registriert, ob ausreichende Absaugung in der Anlage durch Messung des statischen Drucks im Absaugkanal vorhanden ist.

Gram Systemwache Typ L-A wird als Gesamtpaket geliefert, das folgendes umfaßt:

- Differenzdruckpressostat (II 2GD)
- 2 Meter Druckschlauch
- Anschlußstück zum Vernieten
- Warnleuchte mit Dauerlicht (II 2GD)

Gram Systemwache Typ ist einfach und montagefreundlich. Es können bis zu 10 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.

#### Pressostat

Differenzdruckpressostat folgt CE und ATEX G.

Schutzartklasse: Explosion-proof and weather-proof II 2GD EExD II B T6 - T85°C IP 65

#### Leuchte

ATEX-Warnleuchte ist für ATEX-Zone 1/21 (II 2GD) hergestellt.

(II 2GD EEx e II T6, EEx e ib IIC T6 - IP 66 T 48°C)

Max. Betriebsdruck:	68,95 kPa
Umgebungstemperatur:	-34°C bis 82° C
Medien-Temperatur:	-20°C bis 60° C
Kontaktbelastung:	Max. 15A/120-400VAC, 60Hz
Schutzart Pressostat:	IP 65
Schutzart Leuchte:	IP 66
Leuchte:	230V

Typ	Bestell-Nr.	Meßbereich [Pa]
L-A 0	10 920 500	125-500
L-A 1	10 920 550	375-1250
L-A 3	10 920 600	750-5600
L-A 4	10 920 650	2250-21250

Kabeldurchführung M20x1,5 mit Zugentlastung.