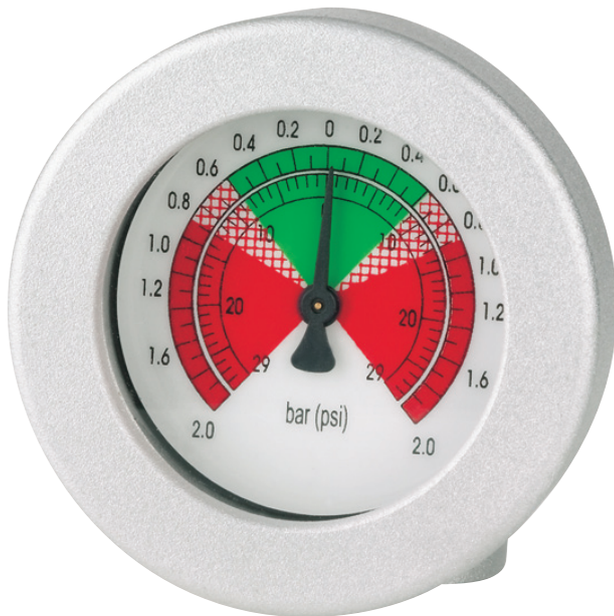


EMO SG

Differenzdruckmanometer Energymonitor

Betriebsdruck	20 bar
Betriebstemperatur	1,5 bis 65 °C



ANWENDUNG

- Automobilindustrie
- Elektroindustrie
- Nahrungsmittelindustrie
- Chemische Industrie
- Petrochemischeindustrie
- Kunststoffindustrie
- Lackierindustrie
- generelle industrielle Anwendung

Bechreibung

Der Differenzdruckindikator EMO SG wurde entwickelt, um den Druckabfall des Filterelements zu zeigen. Er erkennt, wenn der Filtereinsatz verstopft ist und ersetzt werden sollte.

EMO SG kann in einer Vielzahl von Anwendungen eingesetzt werden. Für Anwendungen, die nicht aufgeführt sind, wenden Sie sich bitte an uns oder an Ihren Händler.

Medium Druckluft. Für alle anderen technische Gase wenden Sie sich an den Hersteller oder an Ihren Händler.

Technische Daten - EMO SG

Betriebsdruck	0 - 20 bar (0 - 290 psi)
Betriebstemperatur	1,5 - 65 °C (35 - 149 °F)
Gewicht	0,36 kg
Messbereich	2 bar (29 psi)
ABMESSUNGEN	
A	84 mm
B	80 mm
C	78 mm
D	ø40 mm
E	24 mm

