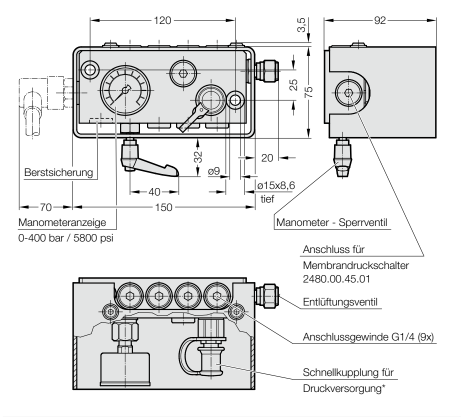
KONTROLLARMATUR





2480.00.30.01.1 ohne Druckschalter und ohne Berstsicherung 2480.00.30.02.1 mit Druckschalter und ohne Berstsicherung 2480.00.30.03.1 ohne Druckschalter und ohne Berstsicherung ohne Druckschalter und mit Berstsicherung mit Druckschalter und mit Berstsicherung



Beschreibung:

Die Kontrollarmatur

2480.00.30.01.1/02.1/03.1/04.1 dient zur ständigen Überwachung des Fülldruckes einer oder mehrerer Gasdruckfedern (8 Anschlüsse möglich).

Die Drucküberprüfung während des Einsatzes kann in zweifacher Weise durchgeführt werden:

a) durch optische Überwachung der Druckanzeige.

b) durch automatische Überwachung mit einem Membrandruckschalter. Dieser schaltet bei Druckabfall die Maschine ab oder löst ein Signal aus.

Hinweis:

Das Sperrventil kann im Einsatz sowohl geschlossen als auch geöffnet sein. Durch Schließen des Manometer-Sperrventils werden dynamische Druck-Pulsationen der Gasdruckfeder auf das Manometer ausgeschlossen.

* 2 m langer Füllschlauch Bestell-Nr. 2480.00.31.02 extra bestellen

2480.00.31.01.1 ohne Druckschalter 2480.00.31.06.1 mit Druckschalter

2480.00.31.07.1 ohne Druckschalter und mit Berstsicherung 2480.00.31.08.1 mit Druckschalter und mit Berstsicherung





Beschreibung:

Die Kontrollarmatur 2480.00.31.01.1 erfüllt dieselbe Funktion wie die Kontrollarmatur 2480.00.30.01.1

Hinweis:

* 2 m langer Füllschlauch Bestell-Nr. 2480.00.31.02 extra bestellen

