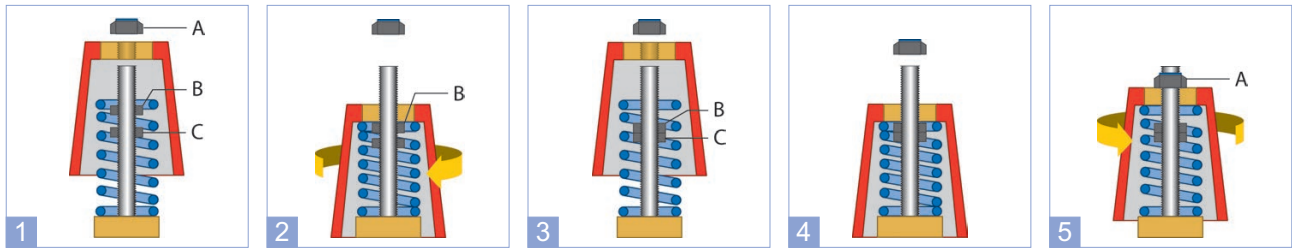


Umlaufventile (Druckregler)

Einstellung eines Umlaufventils



Stoppmutter (A) lösen und Handrad abnehmen. Mutter (B) und Kontermutter (C) ebenfalls lösen. Handrad wieder lose auf stecken. Hochdruckgerät einschalten und Pistolenhebel drücken.

Unter Beobachtung des Manometerdruckes das Handrad langsam zudrehen. Bei Erreichen des Betriebsdruckes noch eine Umdrehung am Handrad vornehmen. In diesem Zustand muss die Mutter (B) am Handrad anstehen. Andernfalls muss die Mutter (B) solange verstellt werden, bis dieser Zustand erreicht ist!

Handrad abnehmen und Kontermutter (C) gegen Mutter (B) anziehen.

Handrad bis zum Anschlag aufschrauben. Die Pistole mehrmals betätigen und somit Betriebsdruck und Umschaltdruck kontrollieren. Gegebenenfalls Phase 2 wiederholen.

Handrad zurückdrehen bis an Minimaldruck / Dampfdruckstufe (gemäß Angabe des Geräteherstellers). Stoppmutter montieren bis zum Ausschlag am Handrad. Stoppmutter (A) bestimmt die Niederdruck / Dampfdruckstufe, Mutter (B) den Betriebs- und Umschaltdruck.

Druckschalter

Druckschalter Condor / Fanal / Tival FF4-DAY

BEST-PREIS-GARANTIE!

Die Druckschalter der Baureihe FF4-DAY sind für industrielle und kommerzielle Anwendungen universal einsetzbar. Ihre Funktionen, sei es als Druckregler, Druckschalter oder Sicherheitsdruckregler können u.a. zum automatischen Schalten von Kompressor- und Pumpenmotoren (z. B. zur Wasserversorgung, bei Zusatzpumpen und Druckluftsystemen) verwendet werden.

- ✓ hohe Wiederholgenauigkeit
- ✓ gut ablesbare Skala und einfache Einstellung
- ✓ Perbunan-Membrane und Kunststoffdruckanschluss, für entmineralisiertes Wasser geeignet
- ✓ Kontakt 10 A - 380 V (AC1)
- ✓ Gewinde G 3/8" IG
- ✓ max. 250 bar / 90 °C

Typ	Druck	Höhe	Art.-Nr.	Preis
FF4 4	0,22 - 4 bar	110 mm	FF4 4DAY	
FF4 32	2 - 32 bar	110 mm	FF4 32DAY	
FF4 250	30 - 250 bar	140 mm	FF4 250DAY	



FF4 4

12

Druckschalter PR 5

BEST-PREIS-GARANTIE!

- ✓ Kontakt 5 A - 250 V (AC1)
- ✓ Kabel 950 mm
- ✓ Gewinde 1/4" AG
- ✓ max. 250 bar / 90 °C

Einschaltdruck	Farbe	Art.-Nr.	Preis
15 bar	blau	912515	
25 bar	rot	912525	
40 bar	schwarz	912540	



912515