

**BEDIENUNGSANLEITUNG  
DRUCKREGLER Typ DR**



Primärdruck:      max. 25 bar  
Sekundärdruck:    bis max. 10 bar (HD-Version: max. 20bar)

Eingang:            1 x Innengewinde  
                          (Die Flussrichtung ist mit einem Pfeil bezeichnet)  
Ausgänge:         3 x Innengewinde  
                          (1x für Manometer)

Erhöhen des Druckes:    Drehen des Handrades im Uhrzeigersinn  
Absenken des Druckes:    Drehen des Handrades im Gegenuhrzeigersinn  
Bei vollständig entlasteter Druckeinstellfeder ist der Regler geschlossen  
( kein Durchfluss).

Die Druckregler 10530 und 10533 weisen Druckentlastungssitze auf, d.h.  
Bei vollständig entlasteter Druckeinstellfeder wird die Sekundärleitung entlastet.

Alternative: 10531 + 10534 sind ohne Druckentlastungssitz

### **Sicherheit**

Allgemeine Richtlinien im Umgang mit Gasen beachten  
Druckregler vor mechanischer oder chemischer Beschädigung schützen  
Niemals Öle oder Fette verwenden  
Reparaturen dürfen nur mit Originalteilen durch den Hersteller ausgeführt werden