

Regleranlage - „t“

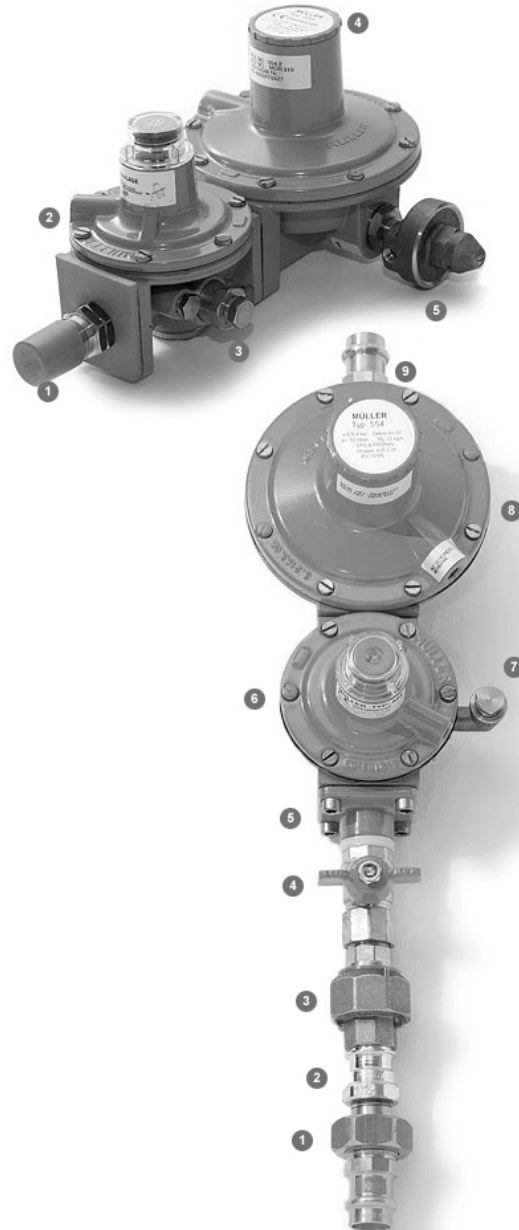
Klasse A3 B3/4-t DIN 4811

## RA-50/51-„t“

### Innenanlage „t“ - Sicherheitsmembrane

Diese Regleranlage ist eine Innenanlage „t“ bei der der Regler der 1. Stufe am Entnahmeventil des Flüssig-gasbehälters und der Regler der 2. Stufe sowie die Armaturen des Hauseingangs mittels einer Montageplatte innen im Gebäude montiert sind. Aufgrund der Sicherheitsmembrane des Reglers der 2. Stufe muß keine Abblaseleitung ins Freie geführt werden.

Die Regleranlage RA-51-t ist zusätzlich mit einem Notversorgungsanschluß ausgestattet.



- 1 Polanschluss
- 2 Sicherheitsabsperrentil (OPSO)
- 3 Prüfanschluss G 1/4 (od. NV)
- 4 MD-Regler
- 5 Sicherheitsabblaseventil (PRV)

- 1 Eingangverschraubung
- 2 Schmelzsicherung
- 3 Isolierstück
- 4 Kugelhahn
- 5 Flansch
- 6 Sicherheitsabsperrentil (OPSO)
- 7 Winkel/Prüfanschluss G 1/4
- 8 ND-Regler
- 9 Ausgangverschraubung

Techn. Daten:	MDR 310	NDR 520		MDR 310	NDR 520
Nenndurchfluss	40 kg/h Prop.	12 kg/h Prop.	Nennanspr.druck OPSO	2,2 bar	120 mbar
Eingangsdruck	1,5 - 16 bar	0,5 - 4 bar	Nennanspr.druck PRV	2,5 bar	-----
Ausgangsdruck	0,7 bar	50 mbar	Eingang	Polanschl.	G 1/2