

Regleranlage - „f” -

Klasse A3 B3/4 DIN 4811

RA-32/33-„f”-AP

Außenanlage „f” - montiert im Aufputz-Hausanschlusskasten

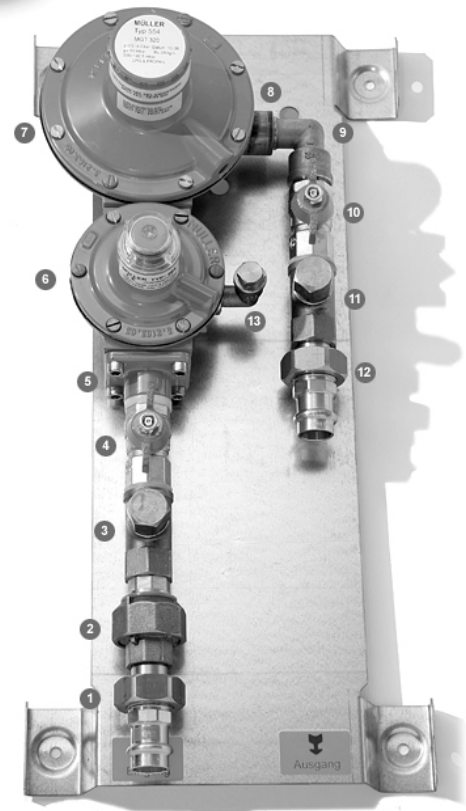
Diese Regleranlage ist eine Aussenanlage „f,, bei der der Regler der 1. Stufe am Entnahmeventil des Flüssiggasbehälters und der Regler der 2. Stufe sowie die Armaturen des Hauseingangs in einem Aufputzkasten aussen am Gebäude montiert sind.

Die Regleranlage RA-33-f ist zusätzlich mit einem Notversorgungsanschluss ausgestattet.



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

- 1 Eingangsverschraubung
- 2 Isolierstück
- 3 Prüf-T-Stück
- 4 Kugelhahn
- 5 Flansch
- 6 Sicherheitsabsperrventil (OPSO)
- 7 ND-Regler
- 8 Verlängerung
- 9 Winkel
- 10 Kugelhahn
- 11 Prüf-T-Stück
- 12 Ausgangverschraubung
- 13 Winkel/Prüfanschluss G 1/4



Techn. Daten:	MDR 310	NDR 320		MDR 310	NDR 320
Nenndurchfluss	40 kg/h Prop.	24 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	150 mbar
Ausgangsdruck	0,7 bar	50 mbar	Eingang	Polanschl.	G 1/2