

815

Mitteldruckregler 815 mit OPSO und PRV

TECHNISCHE SPEZIFIKATION:

- Einstellbarer Mitteldruckregler
- Eingangsdruck: 1,75-16 bar
- Ausgangsdruck: 0,7-2,5 bar
- Leistung: 40-60 kg/h
- OPSO: 1,1-3,2 bar
- PRV: 1,4-3,5 bar
- PN 25
- Mit Druckanzeige

Weitere technische
Informationen siehe
Rückseite



TECHNISCHE SPEZIFIKATION:

Mitteldruckregler 815 mit OPSO und PRV

Arbeitsweise

Der Druckregler reduziert den unregelmäßigen Druck aus dem Flüssiggasbehälter einstufig auf 0,75-2,5 bar.

Bei unzulässig hohem Anstieg des Ausgangsdrucks am Druckregler wird der Ansprechdruck des Überdruck-Sicherheitsabsperrentils (OPSO) erreicht, das dann selbsttätig schließt und den Gasstrom vor dem Druckregler absperrt. An der Sichtanzeige lässt sich der jeweilige Betriebszustand des OPSO erkennen.

Klar = offen
Rot = geschlossen

Sollte ein weiterer Druckanstieg erfolgen, z.B. durch ein nicht vollständiges Schließen des OPSO, so gibt nach Erreichen des eingestellten Ansprechdruckes das Überdruck-Abblaseventil (PRV) den Gasstrom in begrenzter Menge selbsttätig in die Atmosphäre frei.

DVGW zugelassen: Nach EN 16129/ CE zugelassen nach 2016/426/EG

Eingangsdruck: 1,75-16 bar

Eingangsanschluss: Pol oder andere auf Anfrage

Ausgangsanschluss: G 1/2"IG oder andere auf Anfrage

Leistung: 40-60 kg/h abhängig vom Ausgangsdruck (Propan)

Ausgangsdruck: 0,7-2,5 bar

Überdruck-Sicherheitsabsperrentil (OPSO): 1,1-3,2 bar

Überdruck-Sicherheitsabblaseventil (PRV): 1,4-3,5 bar

Gewicht: 2 kg

Gas: LPG/LNG/Propane/Butane/Natural gas

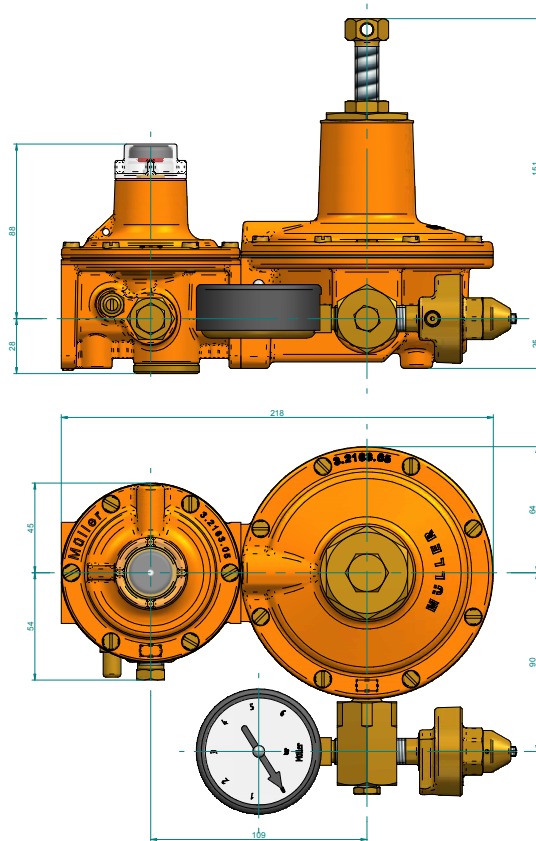
Arbeitstemperatur: -40°C bis +80°C

Kontaktieren Sie uns unter:

Tel: +49 40 89 06 16-0 oder info@mueller-gastechnik.de

Leistungsübersicht MDR-815:

<u>Ausgangsdruck:</u>	<u>OPSO:</u>	<u>PRV:</u>	<u>Leistung Qmax:</u>
0,75 bar	1,0 bar	1,4 bar	40 kg/h
1,0 bar	1,4 bar	1,7 bar	40 kg/h
1,5 bar	2,0 bar	2,3 bar	40 kg/h
2,0 bar	2,6 bar	2,9 bar	50 kg/h
2,5 bar	3,2 bar	3,5 bar	60 kg/h



Müller

GASTECHNIK GMBH

REGLER & ARMATUREN

Müller Gastechnik GmbH

Industriestrasse 3 · 25462 Rellingen

Telefon: +49 40 89 06 16-0 · Fax: +49 40 89 06 16-29 · email: info@mueller-gastechnik.de