

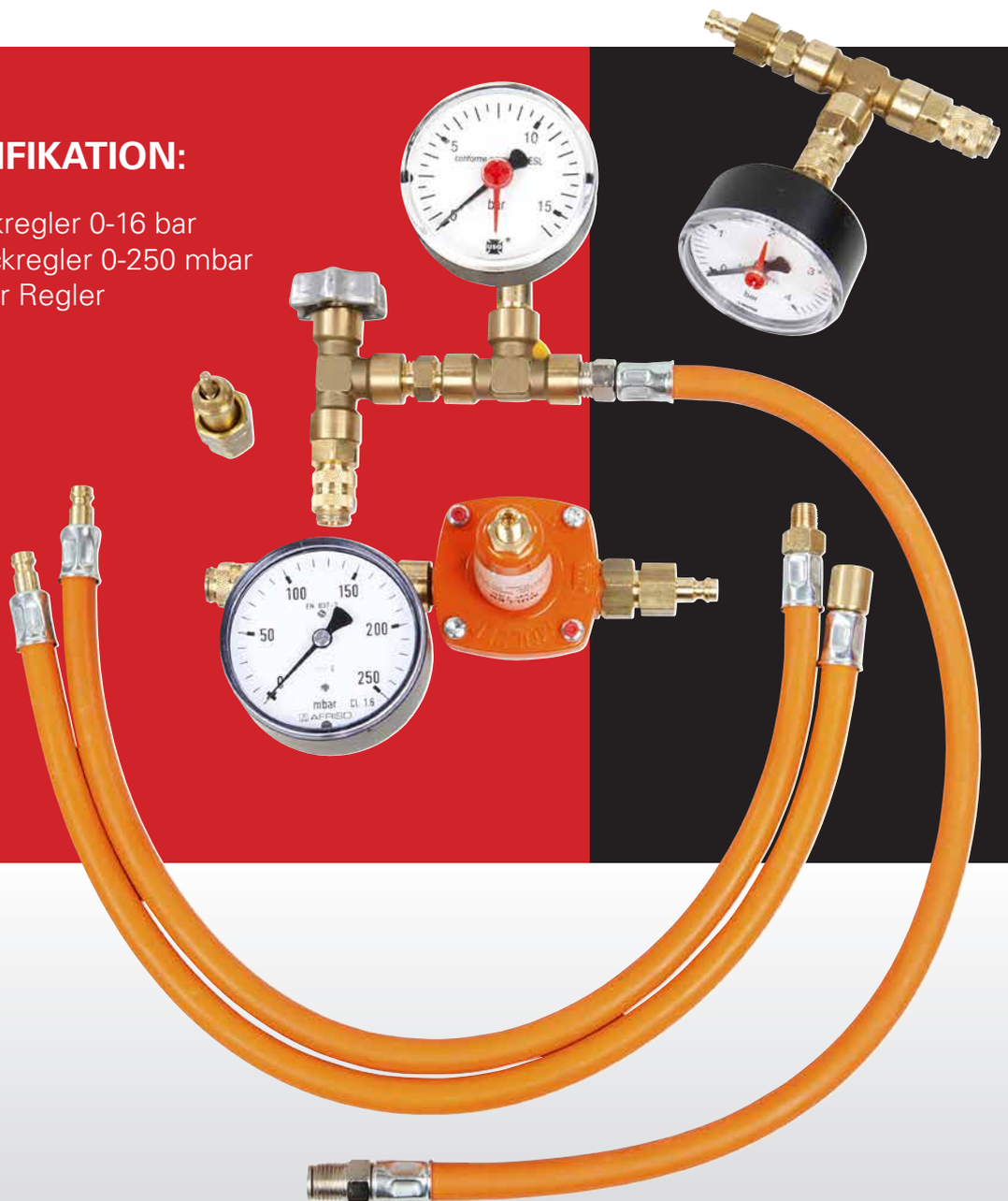
Prüfgerät

Prüfgerät für Mittel-
und Niederdruckregler

TECHNISCHE SPEZIFIKATION:

- Prüfdruck für Mitteldruckregler 0-16 bar
- Prüfdruck für Niederdruckregler 0-250 mbar
- Ein Gerät für alle unserer Regler
- Einfache Handhabung

*Weitere technische
Informationen siehe
Rückseite.*



TECHNISCHE SPEZIFIKATION:

Prüfgerät für Mittel- und Niederdruckregler

Über das Prüfgerät

Dient zur Überprüfung des Eingangs- und Ausgangsdrucks sowie für die Sicherheitseinrichtungen (OPSO, PRV)

Durch das Nadelventil ist eine genaue Prüfung der Sicherheitseinrichtungen sichergestellt.

Anschlüsse: G 1/4" (Eingangsdruck)
G 1/8" (Ausgangsdruck) oder
O-Ring Steckanschluss oder
G 3/8" LH für den Notversorgungsadapter

Max. Druckbereich: 0-16 bar

Gewicht: 1kg

Gas: LPG/LNG/Propan/Butan

Kontaktieren Sie uns unter:

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

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