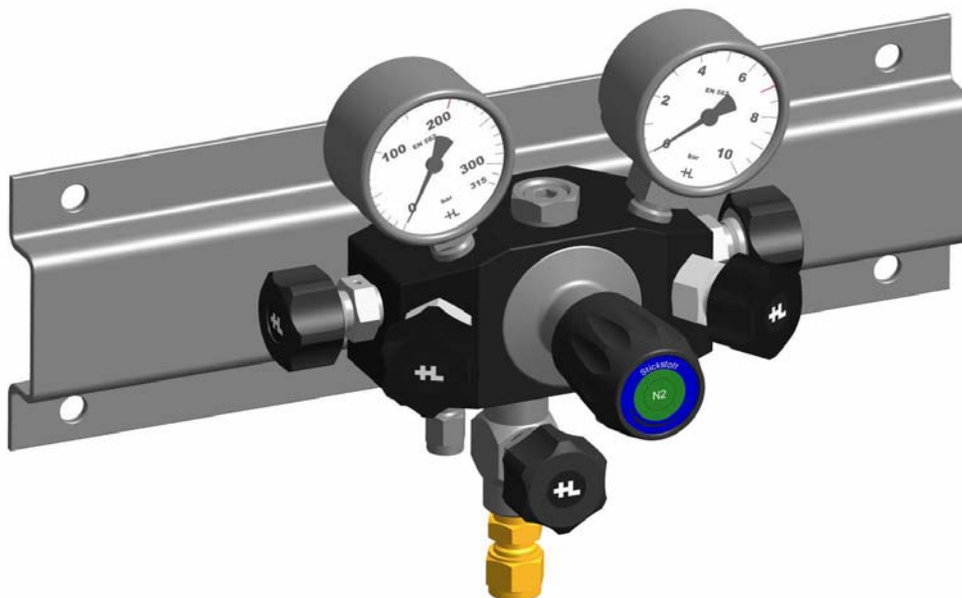


## 50127 Compact Umschalteinheit manuell



- Verwendung:** Für alle nicht korrosiven Gase bis Qualität 6.0, (nicht für Azetylen)  
Für die lokale Versorgung von kleinen Gebäuden oder einzelner Labors.
- Funktionsweise:** Manuelle Umschaltung mittels der beiden HD- Seitenabsperrentile
- Leistung:** P<sub>1</sub> max. 300 bar, P<sub>2</sub> max. 8 bar  
Nennleistung bei P<sub>3</sub> = 21 bar und P<sub>2</sub> = 6 bar, ~ 5 Nm<sup>3</sup>/h
- Bestehend aus:** Monoblock aus Messing schwarz passiviert  
2 HD- Anschlusswendel 1/8", Chromstahl  
2 Eingangsverschraubungen Swagelok Ø 1/8", Chromstahl mit integrierten Rückströmsperren  
2 HD- Eingangsfilter  
2 HD- Spülventile  
2 HD- Eingangs-Absperrventile  
1 Faltenbalg- Druckminderer, Balg aus TOMBAK, einstellbar  
1 Sicherheitsventil  
1 HD- Manometer Ø 50 mm  
1 ND- Manometer Ø 50 mm  
1 Befestigungskonsole aus geschliffenem Chromstahl  
1 Netzabsperrentil
- Zubehör** HD- Kontaktmanometer Ø 63 mm anstelle des Standardmanometers  
SPS- Signalkasten nach Bedarf  
Ausgangsverschraubung  
Flaschenhalter
- Handbuch:** MARAHABU.DOC