

50107 Compact Umschalteinheit automatisch



- Verwendung:** Für alle nicht korrosiven Gase bis Qualität 6.0, (nicht für Azetylen)
Für die lokale Versorgung von kleinen Gebäuden oder einzelner Labors.
- Funktionsweise:** Differenzdruckumschaltung, mit Wahl der Betriebsseite mittels Drehung des Einstellknopfs auf dem rechten Druckminderer um 180°
- Leistung:** P₁ max. 300 bar, P₂ max. 8 bar
Nennleistung bei P₃ = 21 bar und P₂ = 6 bar, ~ 5 Nm³/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- Eingangfilter
2 HD- Spülventile
2 HD- Eingangs-Absperrventile
1 Faltenbalg- Druckminderer, Balg aus TOMBAK, fest eingestellt
1 Faltenbalg- Druckminderer, einstellbar mit 180° Drehung
2 Sicherheitsventile
2 HD- Kontaktmanometer, Ø 63 mm
1 ND- Manometer Ø 50 mm
1 Befestigungskonsole aus geschliffenem Chromstahl
1 Netzabsperrentil
- Zubehör** SPS- Signalkasten nach Bedarf
Ausgangsverschraubung, Flaschenhalter
- Handbuch:** DDRAHABU.DOC