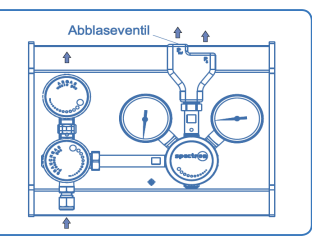
Entspannungsstation BM55-1





BM55-1 mit Ventil im Ausgangsadapter



Produktmerkmale

- Entspannungsstation f
 ür Wand- und Schrankmontage
- Für nicht-korrosive Gase bis Qualität 6.0
- Einfache Möglichkeit zur Einstellung des Hinterdrucks
- Modularer Aufbau (erweiterbar auf 2, 3 usw. Flaschen)
- · Filter im Brauchgas-Eingang
- Totraumoptimierte Membranabsperrventile mit Auf/Zu-Stellungsanzeige
- ECD-tauglich
- Membran-Druckregler mit hoher Regelgenauigkeit bis 200 bar Hinterdruck und Schwingungsbremse
- Ausgangsadapter mit integriertem Abblaseventil (bis 100 bar) und optionalem Membran-Absperrventil (hiermit kann die Station von der Leitung getrennt werden, ohne dass diese entleert wird)
- Montagefreundliches Design im Labor-Look
- Zugelassen für Sauerstoffeinsatz
- · Einsetzbar für Vordrücke bis 300 bar
- Kompakte Bauform besonders für eingeschränkte Einbausituationen in Gasflaschenschränken

Technische Daten

BauarteinstufigVordruck P1max. 300 barHinterdruck P2max. 10 / 20 / 50 / 100 / 200 bar

Werkstoffe

Gehäuse Druckregler

und Ventile: Messing verchromt

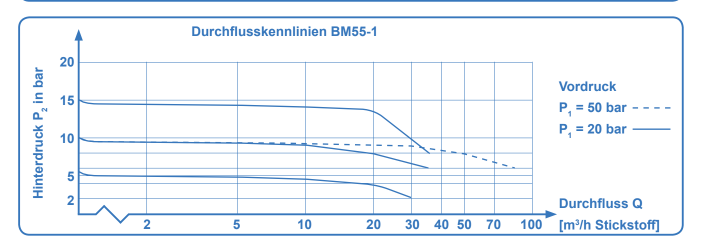
Ventilsitz im Druckregler: PA 11 Sitzdichtung Ventile: PVDF

Membrane Druckregler: Hastelloy C276
Membrane Ventile: Hastelloy C276
Elastomere: EPDM, FKM
Filter: Edelstahl 1.4404

AnschlüsseEdelstahl-Klemmring-Eingang:verschraubung 6x1 mmAusgänge:1/4"-NPT innen

Betriebstemperatur -20 bis +60°C **Leckrate** (nach außen) ≤ 10⁻⁸ mbar l/s He (über den Sitz) ≤ 10⁻⁶ mbar l/s He

Gewicht 4,5 kg





Entspannungsstation BM55-1



