

Hochdruckstation BE50-1+2

spectrocem



BE50-1



BE50-2

Produktmerkmale

- Hochdruckstation für Wand- und Schrankmontage
- Für korrosive Gase und Gasgemische mit korrosiven Anteilen bis Qualität 6.0
- Design im Labor-Look
- Modularer Aufbau (erweiterbar auf 2, 3 usw. Flaschen)
- Filter im Brauchgas-Eingang
- Totraumoptimierte Membranabsperrventile mit Auf/Zu-Stellungsanzeige
- ECD-tauglich
- Montagefreundliches Design
- Zugelassen für Sauerstoffeinsatz
- Einsetzbar für Drücke bis 300 bar
- Kompakte Bauform besonders für eingeschränkte Einbausituationen in Gasflaschenschränken

Technische Daten

Bauart	ohne Druckregler
Vordruck P_1	max. 300 bar
Werkstoffe	
Gehäuse:	Edelstahl 1.4404
Sitzdichtung Ventile:	PCTFE
Membrane Ventile:	Hastelloy C276
Filter:	Edelstahl 1.4404
Anschlüsse	Edelstahl-Klemmringverschraubung 6x1 mm
Eingang:	1/4"-NPT innen
Ausgänge:	
Betriebstemperatur	-20 bis +60°C
Leckrate (nach außen)	$\leq 10^{-8}$ mbar l/s He
(über den Sitz)	$\leq 10^{-6}$ mbar l/s He
Gewicht	BE50-1: 3,5 kg BE50-2: 5,7 kg

Abmessungen und Anschlüsse

