Entspannungsstation HP 251 Frontline - 2x1 Flasche (Bündel) zweistufig mit automatischer Umschaltung



TECHNISCHE DATEN

Gehäuse: Edelstahl 1.4404.

elektropoliert oder Messing, vernickelt und matt verchromt

Sitzdichtung: **PCTFE**

Membran: 1.4435

Leckrate

nach außen: 10⁻⁸ mbar l/s He

Gasreinheit: < 6.0

300 bar Max. Vordruck:

Regelbereich: 0,1-1; 0,1-3;

1-6 bar

Cv: 0,06

Betriebstemperatur: -20°C bis +70°C

Manometer: Sicherheitsausführung

nach EN 837-1 KL1,6

Maße (BxHxT): 480 x 205 x 140 mm

Gewicht: 12,2 kg

Anschlüsse: NPT 1/4" f

ANWENDUNG

Speziell für Gase mit hohen Anforderungen an Reinheit bis 6.0, Sicherheit und Dichtheit bei denen zugleich eine unterbrechungsfreie Versorgung über Nacht und Wochenenden sichergestellt sein muss.

Durch Optionen wie Kontaktmanometer und Gasmangelwarneinrichtung (s. a. Kapitel 7) wird das Versorgungskonzept weiter optimiert.

BESCHREIBUNG

Die HP 251 ist eine zweistufige Entspanungsstation mit automatischer Umschaltung und Eigengasspülung. Sie dient der sicheren Gasentnahme hochreiner Gase und Gasgemische aus 2 Einzelflaschen bzw. 2 Flaschenbündeln.

Das Umschalten erfolgt, sobald der Druck auf der ersten Seite unter einen vorgewählten Wert absinkt. Dies wird durch zwei eingebaute Druckminderer gesteuert, deren Auslassöffnungen verbunden sind.

Die Station ist auf eine Konsole aus Edelstahl montiert und verfügt standardmäßig über Vorund Hinterdruckmanometer, einem Abblaseventil, sowie Absperrventile für das Prozess- und Spülgas

Besondere Merkmale

Modularer Aufbau des Druckreglers und des Multifunktionsblocks. Montage und Demontage aller Armaturen von vorn.

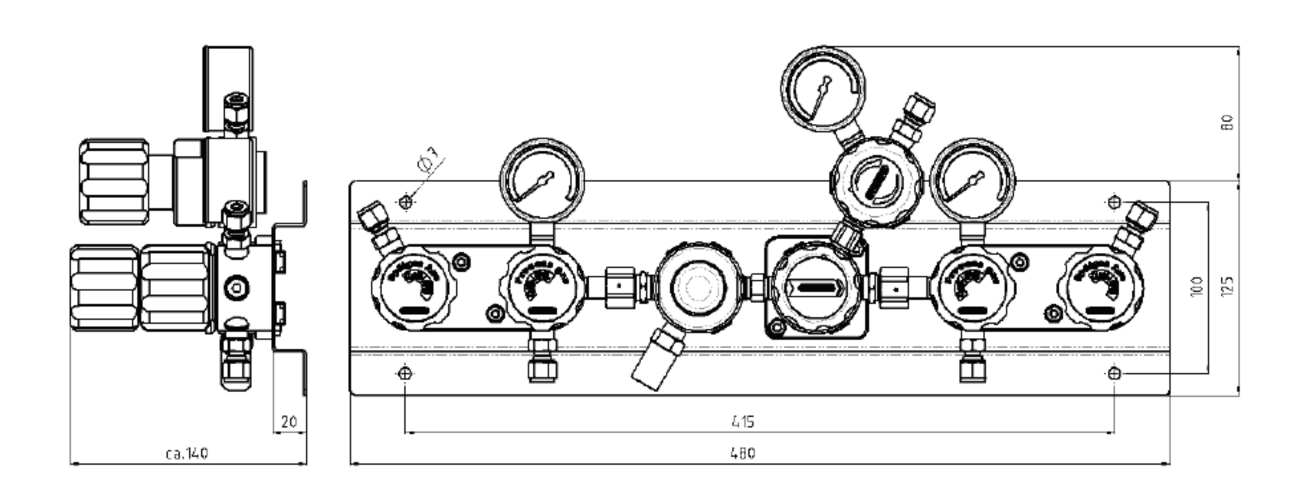
Membranabsperrventil in Blockbauweise für Prozess- und Spülgas mit Auf / Zu Anzeige. Erweiterungsmöglichkeit für 1x2 bzw. 2x2 Flaschen / Bündel ist bereits integriert. Optionale Fremdgasspüleinrichtung problemlos nachrüstbar.

QUALITÄTSSTANDARD

Die Firma Hornung ist zertifiziert nach ISO 9001:2015 und ISO 14001:2015 Alle Einzelteile werden im eigenen Hause gefertigt, montiert und geprüft. Die fertigen Produkte unterliegen somit den strengen Kriterien unserer Qualitätssicherung mit 100%iger Endkontrolle.

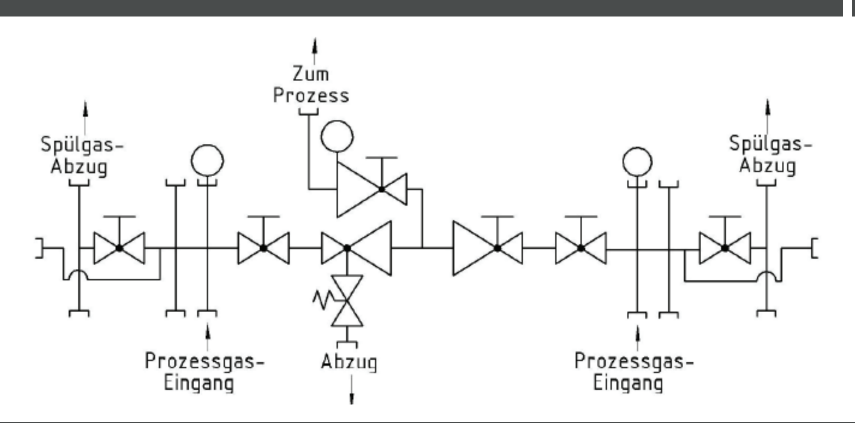
Phone: +49 6102 7883-70 Fax: +49 6102 7883-40

HP251 FRONTLINE



FLIEßSCHEMA

LIEFERUMFANG



Entspannungsstation mit Vor- und Hinterdruck-Manometer, Abblaseventil, Absperrventile für das Prozess- und Spülgas.

Komplett montiert auf eine Wandkonsole aus Edelstahl, ohne Anschlussverschraubungen

Sicherheitstechnik

BESTELLANGABEN							
1 = Edelstahl	Vordruck p1: 1 = 200 bar 2 = 300 bar HP251-	2	Hinterdruck p2: 1 = 0,1 - 1 bar 2 = 0,1 - 3 bar 3 = 1 - 6 bar	1	Manometer: 1 = Standardma 2 = Kontaktmar		
	Тур	Material	p1	p2	Manometer	Gasart	
Zubehör: siehe Gesamtkatalog Abschnitt	7. Anschlussspirale 200 bar,		Anschlusssch	Anschlussschlauch 300 bar,		Flaschenschränke und	

Manometer, Verschraubungen,

Flaschenhalter und Zubehör,

Anschlussspirale 300 bar,

Anschlussschlauch 200 bar,