



W 20 Wandentnahmestelle

Beschreibung Faltenbalgdruckminderer auf Wandkonsole
einstufig
hohe Regelgenauigkeit
für nicht korrosive Gase bis Reinheit 5.5.

Bezeichnung	Typ	Werkstoff	bar	psi	Art.-Nr.
	W 20 B	Messing verchromt	0,05 - 1	1 - 15	761 6606
	W 20 B	Messing verchromt	0,1 - 3	1,5 - 45	761 6607
	W 20 B	Messing verchromt	0,5 - 10	8 - 145	761 6608
	W 20 B	Edelstahl, Perbunan	0,05 - 1	1 - 15	761 6609
	W 20 B	Edelstahl, Perbunan	0,1 - 3	1,5 - 45	761 6610
	W 20 B	Edelstahl, Perbunan	0,5 - 10	8 - 145	761 6611

Lieferumfang und Bestellangaben Entnahmedruckminderer mit Klemmringverschraubung 10 mm im Brauchgaseingang und Klemmringverschraubung 6 mm im Brauchgasausgang.
Neben der Artikelnummer bitte die Gasart angeben.
Andere Konfigurationen auf Anfrage.

Anwendung Als zweite Druckstufe in einer Zentralen Gaseversorgung, sowie für alle Anwendungen in Analytik, Forschung, Entwicklung und Produktion, bei denen hohe Anforderungen an Regelgenauigkeit, Zuverlässigkeit und Erhaltung der Gasreinheit gestellt werden.

Technische Daten	bar	psi
Vordruck max.	40 (30 bei O ₂)	570 (435 bei O ₂)
Hinterdruck-Regelbereich	0,05 - 1 0,1 - 3 0,5 - 10	1 - 15 1,5 - 45 8 - 145
Manometer-Anzeigebereich	-1 - 1,5 -1 - 5 -1 - 15	-14,5 - 22 -14,5 - 75 -14,5 - 200
Gasreinheit	≤5.5	
Leckrate	≤10 ⁻⁸ mbar l/s He nach außen	
Anschlüsse		
- Druckmindererkörper	4 x G 3/8" f, M 10 x 1 f	
- Entnahmedruckminderer		
- Brauchgasausgang	Klemmringverschraubung 6 mm	
- Hochdruckeingang	Klemmringverschraubung 10 mm	
Werkstoffe		
- Gehäuse	Ms-verchromt	Edelstahl, Perbunan
- Sitzdichtung	EPDM	
- Dichtungen	EPDM	
Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C	
Ventile	Membranabsperrventil V 40 SE	
Gewicht	0,5 kg	

Linde GmbH

Linde GmbH, Reisholzer Bahnstraße 4, 40599 Düsseldorf
Tel: 0800 0530 530 0*, Fax: 0800 0530 530 11*, www.linde-gas.de

* kostenlos. Zur Sicherstellung eines hohen Niveaus

der Kundenbetreuung werden Daten unserer Kunden wie z.B. Telefonnummern elektronisch gespeichert und verarbeitet.



W 20 Wandentnahmestelle

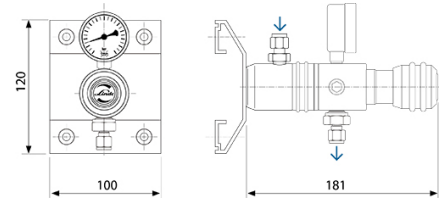
Weiteres Zubehör

Klemmringverschraubungen aus Messing oder Edelstahl von 3 bis 12 mm oder 1/8" bis 1/2" für Brauchgaseingang- und -ausgang.

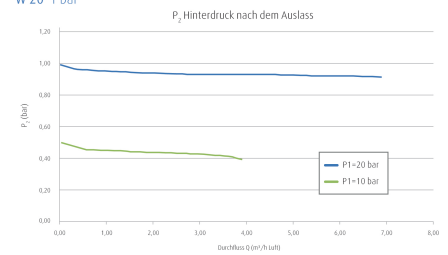
W 20 B



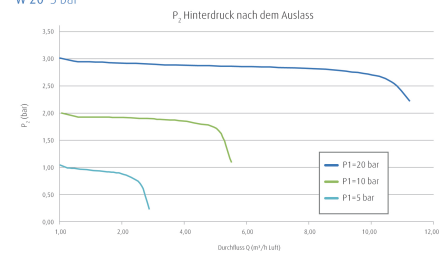
Alle Maßangaben in Millimeter



W 20 1 bar



W 20 3 bar



W 20 10 bar

