



Mit unserem **Spezial-Gase-Sortiment** bieten wir Ihnen kurze Lieferzeiten, höchste Qualität, individuelle Lösungen sowie Sicherheit in Lieferung und Handhabung.

Gerne unterbreiten wir Ihnen für unsere Druckgasdosen oder unsere weiteren Produkte ein individuelles Angebot.

Sprechen Sie uns an!

**Kontakt**

Team Spezialgase

Tel. +49 7222 505-220  
 Fax: +49 7222 505-298  
 E-Mail: [spezial@basigas.de](mailto:spezial@basigas.de)

<https://www.basigas.de>



**basi Schöberl GmbH & Co. KG**  
 Im Steingerüst 57  
 D-76437 Rastatt

**Druckgasdosen**

**Klein Einweg-System**  
**unkompliziert im Handling**  
**leicht einfacher Transport**



# Druckgasdosen von basi

basi bietet Ihnen Reinstgase sowie individuelle Gasgemische in leichten Aluminiumdruckgasdosen an - eine perfekte Lösung für mobile Anwendungen vor Ort.

Denn bei mobilen Anwendungen zählen: ein geringes Gewicht, eine einfache Handhabung sowie ein unkomplizierter Transport. Wir versenden Druckgasdosen schnell und günstig national sowie international.

Passend für die jeweilige Anwendung bieten wir ein umfangreiches Sortiment für die Gasentnahme an.

## Equipment für die Entnahme

Typ	Beschreibung	Durchfluss
Sprühkopf-Rohr <b>1</b>		
Mini-Durchfluss-Ventil <b>2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelventil (Messing) mit integrierter Druckflussanzeige</li> <li>• Schlauchtülle mit kurzem Polyethanschlauch</li> </ul>	0,5 - 1,5 l/min.
S-Durchfluss-Ventil <b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Präzise Einstellung der Durchflussrate - integriertes Ventil zur Durchflussanpassung</li> <li>• Druckmanometer</li> <li>• Kurzer Polyethanschlauch</li> </ul>	0,25 - 1,0 l/min.
Durchflussregler mit Voreinstellung Messing <b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regler mit Voreinstellung für konstante Durchflussrate</li> <li>• Für nicht korrosive Gase</li> <li>• Druckmanometer</li> <li>• Kurzer Polyethanschlauch</li> </ul>	0,3 l/min. 0,5 l/min. 1,0 l/min. 1,5 l/min. 2,0 l/min. 2,5 l/min.
Durchflussregler mit Voreinstellung - Edelstahl <b>5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regler mit Voreinstellung für konstante Durchflussrate</li> <li>• Für hochkorrosive Gase wie CL<sub>2</sub> und HCl</li> <li>• Druckmanometer</li> <li>• Kurzer Polyethanschlauch</li> </ul>	0,3 l/min. 0,5 l/min. 1,0 l/min. 1,5 l/min.
Druckminderer <b>6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einstufig</li> <li>• Hinterdruck 0,6 bar, fest eingestellt</li> <li>• Vordruck max. 12 bar</li> <li>• Ausgang Schlauchtülle Ø 4 mm</li> </ul>	



Größe	12 l	34 l	58 l	110 l
Fassungsvermögen Wasser	1,0 l	0,9 l	1,72 l	1,6 l
Druck	12 bar	34 bar	34 bar	69 bar
Abmessungen (Höhe x Durchmesser)	265 mm x 73 mm	283 mm x 74 mm	357 mm x 89 mm	358 mm x 90 mm
Leergewicht	108 g	474 g	731 g	1160 g
Ventilaustritt	7/16" (28 NS/2 Außengewinde)	5/8" (18UNF C-10)	5/8" (18UNF C-10)	5/8" (18UNF C-10)
Werkstoff	Aluminiumlegierung	Aluminiumlegierung	Aluminiumlegierung	Aluminiumlegierung
Gesetzliche Vorschriften	75/324/EEC (US) DOT* 39	ISO 11118 und EN 13340 US DOT* 39	ISO 1118 und EN 13340 US DOT* 39	ISO 11118 und EN 13340 US DOT* 39
Gasart	Alle nicht-reaktiven Gase und einige reaktive Gase	Alle Mischungen	Alle Mischungen	Alle Mischungen
Entnahmeventile	<b>1 2 3 6</b>	<b>2 3 4 5</b>	<b>2 3 4 5</b>	<b>2 3 4 5</b>