

Standard Gasmische in Einweg-Druckdosen.

Kleinschmidt GmbH

Professionell eingestellt.

www.kleinschmidtgmbh.com

Kostenlose Servicehotline:
0800 - 211 14 50



AIR PRODUCTS 34-L-Druckdose



AIR PRODUCTS 110-L-Druckdose



AIR PRODUCTS 58-L-Druckdose

Die Kleinschmidt GmbH bietet AIR PRODUCTS Gasmische in Aluminium-Druckdosen, Gasregel-Equipment und diverses nützliches Zubehör an.

















Standard Gasgemische von AIR PRODUCTS.

Kleinschmidt GmbH
Professionell eingestellt.

www.kleinschmidtgmbh.com

Kostenlose Servicehotline:
0800 - 211 14 50

Ihr Aktionsangebot

	Messgeräte	Anmerkungen	Gesamtpreis	Bestellmenge
	 Prüfgas Aerosol 1,8 % CH₄ in synth. Luft Best.-Nr. 312099 UN 1950 / LQ**	Inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 10 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 1,0 l, Ventilausgang 7/16", Aluminiumlegierung, Entsprechung der gesetzli- chen Vorschrift 75/324/EEC (US) DOT* 39	UVP 45,00 € Sonderpreis: 42,75 €	
	 Prüfgas Aerosol 300 ppm CO in synth. Luft Best.-Nr. 312086 UN 1950 / LQ**	Inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 10 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 1,0 l, Ventilausgang 7/16", Aluminiumlegierung, Entsprechung der gesetzli- chen Vorschrift 75/324/EEC (US) DOT* 39	UVP 45,00 € Sonderpreis: 42,75 €	
	 Prüfgas 110 l Flasche 2,5 % CH₄ in synth. Luft Best.-Nr. 312030 UN 1956 / 2.2***	Inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 69 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 1,7 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	 Prüfgas 110 l Flasche 2 % H₂ in synth. Luft Best.-Nr. 312025 UN 1956 / 2.2***	Inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 69 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 1,7 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	 Prüfgas 110 l Flasche 100 % Nitrogen 'Technical' (5.0) N₂ Best.-Nr. 197140 UN 1956 / 2.2***	Inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 69 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: N/A, Fassungsvermögen Wasser: 1,7 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	 Prüfgas 110 l Flasche 0,85 % Propan in synth. Luft Best.-Nr. 312046 UN 1956 / 2.2***	Inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 69 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 1,7 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	 Prüfgas 110 l Flasche 1 % Propan in synth. Luft Best.-Nr. 312047 UN 1956 / 2.2***	Inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 69 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 1,7 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	 Prüfgas 110 l Flasche 20,9 % O₂ in Stickstoff Best.-Nr. 312016 UN 1956 / 2.2***	Inkl. Analysenzertifikat, Stabilität: 60 Monate, Druck: 69 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 1,7 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	

Alle Preise zzgl. Fracht und MwSt.

* Sämtliche unserer Gasgemischungen mit Analysenzertifikat, das über die Anforderungen ISO 6141 festgelegten hinausgeht. Zertifikate sind über das AP Direct Kundenportal online abrufbar.

** Gefahrgut UN 1950 Klasse LQ, gekennzeichnete Standardversand.

*** Gefahrgut UN 1066 / 1956 Klasse 2.2, Gefahrgutversand.

Technische Daten gemäß Herstellerangaben. Weitere Informationen unter www.kleinschmidt GmbH.com

Standard Gasgemische und Gasregel-Equipment.

Kleinschmidt GmbH
Professionell eingestellt.

www.kleinschmidtgmbh.com

Kostenlose Servicehotline:
0800 - 211 14 50

Ihr Aktionsangebot

	Messgeräte	Anmerkungen	Gesamtpreis	Bestellmenge
	 <p>Prüfgas 58 I Flasche 100 ppm CO in synth. Luft Best.-Nr. 312724 UN 1956 / 2.2***</p>	inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 34 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 10%, Fassungsvermögen Wasser: 1,72 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, Entsprechung der gesetzlichen Vorschrift 75/324/EEC (US) DOT* 39	UVP 155,00 € Sonderpreis: 147,25 €	
	 <p>Prüfgas 34 I Flasche 100 ppm ISO-Butylen in Luft Best.-Nr. 312074 UN 1956 / 2.2***</p>	inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 60 Monate, Druck: 34 Bar, Zertifikat-/Produktions-Toleranz: +/- 2% / 5%, Fassungsvermögen Wasser: 0,79 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, Entsprechung der gesetzlichen Vorschrift 75/324/EEC (US) DOT* 39	UVP 82,00 € Sonderpreis: 77,90 €	
	<p>Prüfgas 58 I Flasche 15 ppm H2S / 100 ppm CO/ 2 % CO2 / 2.5 % CH4 / 15 % O2 in Stickstoff Best.-Nr. 312652 UN 1956 / 2.2***</p>	inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 12 Monate, Druck: 34 Bar, Fassungsvermögen Wasser: 1,72 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	<p>Prüfgas 58 I Flasche 25 ppm H2S / 100 ppm CO/ 2,2 % CH4 / 18 % O2 in Stickstoff Best.-Nr. 312117 UN 1956 / 2.2***</p>	inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 12 Monate, Druck: 34 Bar, Fassungsvermögen Wasser: 1,72 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	<p>Prüfgas 58 I Flasche 50 ppm H2S / 0,75 % Iso- Butan / 12 % O2 in Stickstoff Best.-Nr. 312209 UN 1956 / 2.2***</p>	inkl. Analysenzertifikat*, Stabilität: 12 Monate, Druck: 34 Bar, Fassungsvermögen Wasser: 1,72 l, Ventilausgang 5/8", Aluminiumlegierung, ISO 11118 und EN 13340 π gekennzeichnet (US) DOT* 39	UVP 169,00 € Sonderpreis: 160,55 €	
	<p>Mini-Durchfluss-Ventil 0.5–1.5 l/min Best.-Nr. 198485</p>	passend zur Flaschengröße Aerosol. Regelventil aus Messing mit integrierter Durchflussanzeige, ermöglicht die Regelung des Gasflusses zwischen 0,5 und 1,5 l/min über einen Rändelknopf oben auf dem Ventil, Polyurethanschlauch im Lieferumfang enthalten	UVP 59,00 €	
	<p>S-Durchfluss-Ventil 0–1 l/min Best.-Nr. 198252</p>	passend zur Flaschengröße Aerosol. Ermöglicht genauere Einstellung der Durchflussrate als das Mini-Durchflussventil. Verfügt über ein integriertes Ventil zur Durchflussanpassung, in Stufen gekennzeichneten Durchflussmesser, Druckmanometer. Kurzer Polyurethanschlauch im Lieferumfang enthalten	UVP 84,00 €	
	<p>S-Durchfluss-Ventil 0–1 l/min Best.-Nr. 198253</p>	passend zur Flaschengröße 34l, 58l, 110l. Ermöglicht genauere Einstellung der Durchflussrate als das Mini-Durchflussventil. Verfügt über integriertes Ventil zur Durchflussanpassung, in Stufen gekennzeichneten Durchflussmesser, Druckmanometer. Kurzer Polyurethanschlauch ist im Lieferumfang enthalten.	UVP 84,00 €	

Alle Preise zzgl. Fracht und MwSt.

* Sämtliche unserer Gasmischungen mit Analysenzertifikat, das über die Anforderungen ISO 6141 festgelegten hinausgeht. Zertifikate sind über das AP Direct Kundenportal online abrufbar.

*** Gefahrgut UN 1066 / 1956 Klasse 2.2, Gefahrgutversand.

Gasregel-Equipment und nützliches Zubehör.

Kleinschmidt GmbH
Professionell eingestellt.

www.kleinschmidtgmbh.com

**Kostenlose Servicehotline:
0800 - 211 14 50**

Ihr Aktionsangebot

	Messgeräte	Anmerkungen	Gesamtpreis	Bestellmenge
	Mini-Durchfluss-Ventil 0,5–1,5 l/min Best.-Nr. 199384	passend zur Flaschengröße 34l, 58l, 110l. Regelventil aus Messing mit integrierter Durchflussanzeige, ermöglicht die Regelung des Gasflusses zwischen 0,5 und 1,5 l/min über einen Rändelknopf oben auf dem Ventil. Kurzer Polyurethanschlauch im Lieferumfang enthalten	UVP 69,00 €	
	Durchflussregler mit Voreinstellung (aus Messing) 0,5 l/min Best.-Nr. 186414	passend zur Flaschengröße 34l, 58l, 110l. Regler mit der Gaszufuhr mit konstanter Durchflussrate ermöglicht. Serienmäßigen Durchflussraten sind 0,3; 0,5; 1,0; 1,5; 2,0 und 2,5 l/min. Ideal für nicht korrosive Gase. Druckmanometer zeigt den Behälterinhalt an. Kurzer Polyurethanschlauch im Lieferumfang enthalten	UVP 166,00 €	
	Durchflussregler mit Voreinstellung (aus Edelstahl) 1,0 l/min Best.-Nr. 197941	passend zur Flaschengröße 34l, 58l, 110l. Regler mit der Gaszufuhr mit konstanter Durchflussrate ermöglicht. Für hoch korrosive Gasgemische wie Cl ₂ und HCl empfohlen. Druckmanometer zeigt Behälterinhalt an. Kurzer Polyurethanschlauch im Lieferumfang enthalten	UVP 375,00 €	
	Tascheneinsatz für 34-l-Druckdosen Best.-Nr. 458376	Einsatz zur Sicherung von 34-l-Druckdosen in der Tasche	UVP 18,50 € Sonderpreis: 17,58 €	
	Softshell-Umhängetasche Best.-Nr. 198257	verstellbarer Schulterriemen, geeignet für bis zu drei 110 l oder 58 l Druckdosen, ideale Lösung für sichere Lagerung und Transport	UVP 65,00 € Sonderpreis: 61,75 €	
	Halterung für Wandmontage Best.-Nr. 199710	sichere Halterung für Druckdosen, ideal für eine Anbringung an der Wand	UVP 65,00 € Sonderpreis: 61,75 €	
	Hartschalen-Transportkoffer Best.-Nr. 198258	integrierter Tragegriff, geeignet für zwei Druckdosen und einen Regler, ideale Lösung für sichere Lagerung und Transport, vielseitig einsetzbar, können beliebige Kombination aus Aerosol-, 34-l-, 58-l- oder 110-l-Druckdosen aufnehmen	UVP 85,00 € Sonderpreis: 80,75 €	
	Werkzeug für das Druckdosen-Recycling Best.-Nr. 198260	ermöglicht ein Durchstechen und ein sicheres Recycling von Druckdosen	UVP 110,00 € Sonderpreis: 104,50 €	

Alle Preise zzgl. Fracht und MwSt.

Technische Daten gemäß Herstellerangaben. Weitere Informationen unter www.kleinschmidt GmbH.com