

FLASCHE MIT KÖPFCHEN!

Vorteile der C33-Flasche – auf einen Blick

Sicher und praktisch im Handling

Kleiner, damit standfester als konventionelle 50-Liter-Flaschen!

Praktische, bequeme Höhe zum Anschließen, Einstellen etc.!

Leichter und handlicher als konventionelle 50-Liter-Flaschen!

Keine TÜV- und Wartungskosten

Revisionskosten für Nutzungsflaschen entfallen

Inhalt – 300 bar Technologie

1/3 mehr Gas als in 200 bar Technik!

Füllinhalt ähnlich wie in einer C 50 -200bar Flasche

JETZT NEU!

Vorteile des Kombiventils – auf einen Blick



Integrierter Druckminderer/Wirtschaftlichkeit

Der Kauf oder Ersatz von Druckminderern entfällt.



Schutzkappe „safty first“

Für Ventil und Bedienelemente sowie mit Transportgriff.



Inhaltsanzeige

Permanente Druckanzeige für zuverlässige

Angaben über den verbleibenden Inhalt.



Schnellanschluss

Für die einfache Verbindung von Flasche und

Schweißmaschine, per „click“ einsatzbereit.



 **wies design** wir machen Ihre Werbung sichtbar!
Ihr Spezialist für Werbetechnik

- Fahrzeugfolierung • Schilder- und Leuchtreklame
- Werbekonzepte • Digitaldruck • Textilveredlung

+49 (0) 23 24 / 43 89 50
+49 (0) 23 24 / 43 89 51

info@wiesdesign.de
www.wiesdesign.de

innovative Druckgasflaschen
innovative high pressure gas cylinders

WELZ gas cylinder



Hersteller von **DRUCKGASFLASCHEN**
in Standardausführungen oder speziell
für Ihren Anwendungsfall konstruierte
Gasflaschen für vielfältigste Anwendungen
in den Größen 0,024 Liter bis 10 Liter.







WELZ GAS CYLINDER GMBH
Tel. +49(0)3385 49 55-0

An der Gasanstalt 4
info@welz.de

14712 Rathenow
www.welz.de

GPG „EASY KLICK“ – C33 IN 300 BAR TECHNIK – EIN INTELLIGENTES SYSTEM

Gasart nach EN ISO 147175 und DIN EN 1090-2	Verfahren	Größen	Inhalt	Anschluß	Ausgangsleistung	Farbgebung	Schulterfarbe
Argon Qualität 4.6, 4.8, 5.0	MIG/WIG	C33	300 BAR 10,6 m ³	Schnellkupplung W 30x2 Ar/Co ₂ ISO 5145	einstellbar 0-25 Liter/Min.	RAL 6001 dunkelgrün DIN EN 1089-3	
Argon/Co ₂ - Gemische z. B. MIX18	MAG	C33	300 BAR 11,7m ³	Schnellkupplung W 30x2 Ar/Co ₂ ISO 5145	einstellbar 0-25 Liter/Min.	RAL 6018 hellgrün DIN EN 1089-3	
Argon/O ₂ -Gemische z. B. Argon S8	MAG	C33	300 BAR 11,6 m ³	Schnellkupplung W 30x2 Ar/Co ₂ ISO 5145	einstellbar 0-25 Liter/Min.	RAL 6018 hellgrün DIN EN 1089-3	
Argon/Co ₂ / O ₂ Gemische z. B. MIX K5,O5	MAG	C33	300 BAR 10,8 m ³	Schnellkupplung W 30x2 Ar/Co ₂ ISO 5145	einstellbar 0-25 Liter/Min.	RAL 6018 hellgrün DIN EN 1089-3	

ec**s**
AG
eurocylinder systems

*Wir produzieren nahtlose
Hochdruckstahlflaschen für
folgende Anwendungen:*

- TECHNISCHE GASE
- MEDIZIN-, ATEMSCHUTZ-TECHNIK
- TAUCHSPORT
- GETRÄNKEINDUSTRIE
- RETTUNGSINSELN
- FEUERLÖSCHTECHNIK
- SPEICHER FÜR ERDGASFAHRZEUGE (CNG)
- AQUARISTIK, SPORTSCHIESSEN
- SONDERDRUCKBEHÄLTER

eurocylinder systems AG
Auenstrasse 21 · D-99510 Apolda
☎ +49 36 44 - 62 10 · 📠 +49 36 44 - 62 12 03
postmaster@eurocylinders.com · www.eurocylinders.com

