

**EU<sup>®</sup>**  
**RO**  
CAMPING



**workline**

**Die Linie für industrielle Gasflaschen für  
technische Gase und Druckluftbehälter**

# Das Unternehmen

---

## Vierzig Jahre Erfahrung bis zur Exzellenz

Seit 1975 ist Eurocamping Hersteller- und Lieferunternehmen für Gasflaschen und Zubehör für Camping und Freizeit. Die fundierte Erfahrung, die wir in über vierzig Jahren bei der Produktion von Camping-Gasflaschen und Zubehör für Freizeitaktivitäten – Gasflaschen für LPG, Gaskocher, Gaslampen, Gasschweißgeräte und Gasheizstrahler – gesammelt haben, hat uns erlaubt, unsere Produktion um die neue Linie Workline zu erweitern, in der wir Gasbehälter für technisches Gas und Druckluftbehälter für äußerst unterschiedliche Märkte, von der Automobilindustrie über die Fluidtechnik zur Klima- und Kälteindustrie, herstellen.

Heute bietet Eurocamping Produkte von Spitzenqualität, die in Italien gemäß den höchsten Qualitätsstandards, die über strenge Prozesskontrollen und einer konstanten technischen Forschung und Innovation erreicht werden, hergestellt werden, um den Ansprüchen seiner Kunden stets auf die bestmögliche Weise nachkommen zu können. Dank einer Unternehmensphilosophie, die auf Innovation und Qualität gerichtet ist, ist Eurocamping heute der internationale Marktführer in der Produktion und Lieferung von Camping-Gasflaschen und Zubehör und Druckluftbehältern.

### Hersteller seit 1975

---

Eurocamping ist seit über vierzig Jahren Hersteller von Gasflaschen und Zubehör für Camping und Freizeit, technischen Gasflaschen und Druckluftbehältern.

### Made In Italy

---

Eurocamping produziert von Anfang an alle Artikel in Italien

### Zertifizierte Qualität

---

Each product can be customized and manufactured according to the standards of the individual countries of destination.

# Zertifizierungen

Eurocamping ist ein Lieferunternehmen mit ISO9001-Zertifikat. Die Garantie der hohen Qualität Made in Italy seiner Produkte wurde von den bekanntesten internationalen Prüfstellen getestet und anerkannt und das Unternehmen hat sich das Vertrauen und die Treue seiner aufmerksamen und anspruchsvollen Kunden sowohl in der Outdoorwelt als auch in der Welt des Automobils, der Fluidtechnik und der Kälte- und Klimatechnik über die Jahre verdient.



Workline ist die Linie für technische Produkte für die Industrie – Behälter für technische Gase, Kältegase und Druckluft – , die Eurocamping für die Sektoren Automobil, Kühlung, Anlagentechnik und Fluidtechnik herstellt.

## EUROCAMPING srl

a socio unico

Via Colorme, 50 - 25030 Castel Mella (BS) Italy

Tel. **+39 030 3581898**

Tel. **+39 030 3582027**

Fax **+39 030 3582031**

E-mail: [eurocamping@eurocamping.eu](mailto:eurocamping@eurocamping.eu)

Site: [www.eurocamping.eu](http://www.eurocamping.eu)

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns:**

**Verkaufsbüro:** [commerciale@eurocamping.eu](mailto:commerciale@eurocamping.eu)

**Verkaufsbüro:** [acquisti@eurocamping.eu](mailto:acquisti@eurocamping.eu)

**Technisches Büro:** [tecnico@eurocamping.eu](mailto:tecnico@eurocamping.eu)

C.F. 00619750177 - P.IVA 03430720171

© 2017 EUROCAMPING - Web by [dexanet.com](http://dexanet.com)

## Gasflaschen Für Technisches Gas

Sortiment an technischen Behältern für die Industrie und die Füllung von Kältegasen, mit einer Kapazität von 2,5 l bis 22 l, die gemäß den Richtlinien 2014/68/EE PED und 2010/35/EG T-PED zugelassen sind.



### GASFLASCHEN FÜR TECHNISCHES GAS > GASFLASCHEN FÜR TECHNISCHES GAS 2A



Gasflasche - grün RAL(6018) - für Kältegase Klasse 2A - konform mit  
Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 2,5 l - Griff H105 mm - Grundring D.160 mm  
- Gewinde 17E - Druck 48 bar



Gasflasche - grün RAL(6018) - für Kältegase Klasse 2A - konform mit  
Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 4,8 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm  
- Gewinde 17E / 25E - Drücke 36 / 48 bar



Gasflasche - grün RAL(6018) - für Kältegase Klasse 2A - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 7 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm - Gewinde 17E / 25E - Drücke 36 / 48 bar



Gasflasche - grün RAL(6018) - für Kältegase Klasse 2A - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 12 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm - Gewinde 17E / 25E - Druck 36 bar



Gasflasche - grün RAL(6018) - für Kältegase Klasse 2A - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 12,5 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm - Gewinde 17E / 25E - Drücke 36 / 48 bar



Gasflasche - grün RAL(6018) - für Kältegase Klasse 2A - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 12,5 l - Griff H158 mm - Grundring D.299 mm - Gewinde 17E / 25E - Druck 48 bar



Gasflasche - schwarz - für Kältegase Klasse 2A /2F - konform mit Richtlinie 2014/68/EG T-PED - 12 l - kleiner Griff - Grundring D.205 mm - Gewinde 25E



Gasflasche - schwarz - für Kältegase Klasse 2A /2F - konform mit Richtlinie 2014/68/EG T-PED - 22 l - kleiner Griff - Grundring D.205 mm - Gewinde 25E

GASFLASCHEN FÜR TECHNISCHES GAS > GASFLASCHEN FÜR TECHNISCHES GAS 2F



Gasflasche - rot RAL(3000) - für Kältegase Klasse 2F - konform mit  
Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 2,5 l - Griff H105 mm - Grundring D.160 mm  
- Gewinde 17E - Druck 48 bar



Gasflasche - rot RAL(3000) - für Kältegase Klasse 2F - konform mit  
Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 4,8 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm  
- Gewinde 17E / 25E - Drücke 36 / 48 bar



Gasflasche - rot RAL(3000) - für Kältegase Klasse 2F - konform mit  
Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 7 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm -  
Gewinde 17E / 25E - Drücke 36 / 48 bar



Gasflasche - rot RAL(3000) - für Kältegase Klasse 2F - konform mit  
Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 7 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm -  
Gewinde 17E / 25E - Drucke 36 bar



Gasflasche - rot RAL(3000) - für Kältegase Klasse 2F - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 12,5 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm - Gewinde 17E / 25E - Drücke 36 / 48 bar



Gasflasche - rot RAL(3000) - für Kältegase Klasse 2F - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 12,5 l - Griff H158 mm - Grundring D.229 mm - Gewinde 17E / 25E - Druck 48 bar



Gasflasche - schwarz - für Kältegase Klasse 2A /2F - konform mit Richtlinie 2014/68/EG T-PED - 12 l - kleiner Griff - Grundring D.205 mm - Gewinde 25E



Gasflasche - schwarz - für Kältegase Klasse 2A /2F - konform mit Richtlinie 2014/68/EG T-PED - 22 l - kleiner Griff - Grundring D.205 mm - Gewinde 25E

GASFLASCHEN FÜR TECHNISCHES GAS > GASFLASCHEN FÜR TECHNISCHES GAS - 2TC



Gasflasche - gelb RAL(1018) - für Schwefeldioxid - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 2,5 l - Griff H105 mm - Grundring D.160 mm - Gewinde 17E - Druck 14 bar



Gasflasche - gelb RAL(1018) - für Schwefeldioxid - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 4,8 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm - Gewinde 17E - Druck 14 bar



Gasflasche - gelb RAL(1018) - für Schwefeldioxid - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 7 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm - Gewinde 17E - Druck 14 bar



Gasflasche - gelb RAL(1018) - für Schwefeldioxid - konform mit Richtlinie 2010/35/EG T-PED - 12,5 l - Griff H120 mm - Grundring D.205 mm - Gewinde 17E - Druck 14 bar

## Druckluftbehälter

Sortiment an Druckluftbehältern für die Automobil-, Anlagentechnik- und Fluidtechnikindustrie, mit einer Kapazität von 0,5 bis 12 Liter und mit zwei und vier Auslässen, die gemäß der Richtlinie 2014/68/EG PED zugelassen sind.



### DRUCKLUFTBEHÄLTER > DRUCKLUFTBEHÄLTER MIT 2 AUSLÄSSEN

#### 51051095

EAN CODE: **8020189005278**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 0,5 l -  
Druck 11 bar - zwei Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 12 / PL Kg. 7,1 / MC 0,022**



#### 51051021

EAN CODE: **8020189000129**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 1 l -  
Druck 11 bar - zwei Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 12 / PL Kg. 11,5 / MC 0,029**





### 51051022

EAN CODE: **8020189000136**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 2,5 l -  
Druck 11 bar - zwei Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 6 / PL Kg. 8 / MC 0,039**

---



### 51051023CE

EAN CODE: **8020189000143**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 4,8 l -  
Druck 11 bar - zwei Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 4 / PL Kg. 10 / MC 0,039**

---



### 51051024CE

EAN CODE: **8020189000150**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 7 l -  
Druck 11 bar - zwei Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 4 / PL Kg. 12 / MC 0,055**

---



### 51051025CE

EAN CODE: **8020189000167**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 12 l -  
Druck 11 bar - zwei Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 2 / PL Kg. 9,5 / MC 0,045**

---

DRUCKLUFTBEHÄLTER > DRUCKLUFTBEHÄLTER MIT 4 AUSLÄSSEN



**51551021**

EAN CODE: **8020189003090**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 1 l -  
Druck 11 bar - vier Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 12 / PL Kg. 12,5 / MC 0,029**



**51551022**

EAN CODE: **8020189003106**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 2,5 l -  
Druck 11 bar - vier Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 6 / PL Kg. 8,5 / MC 0,039**



**51551023CE**

EAN CODE: **8020189003113**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 4,8 l -  
Druck 11 bar - vier Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 4 / PL Kg. 10 / MC 0,039**



**51551024CE**

EAN CODE: **8020189003120**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 7 l -  
Druck 11 bar - vier Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 4 / PL Kg. 12 / MC 0,055**



**51551025CE**

EAN CODE: **8020189003137**

Druckluftbehälter - blau - konform mit Richtlinie 2014/68/EG PED - 12 l -  
Druck 11 bar - vier Auslässe G1/2" Innengewinde

Verpackungsdaten: **PZ 2 / PL Kg. 10,5 / MC 0,045**

## Zubehör

Eurocamping produziert Zubehör für Behälter für technische Gase.



### ZUBEHÖR > ZUBEHÖR FÜR TECHNISCHE GASBEHÄLTER



**70501593**

EAN CODE: **8020189004684**

Gashahn für Gasflasche - Gasauslass W21,7X1/14" re Außengewinde vertikal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 33 bar - Saugrohr 140 mm

Verpackungsdaten: **auf Anfrage**



**70501562**

EAN CODE: **8020189005063**

Gashahn für Gasflasche - Gasauslass W21,7X1/14" re Außengewinde horizontal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 33 bar

**70501563**

EAN CODE: **8020189005070**

Gashahn für Gasflasche - Gasauslass W21,7X1/14" re Außengewinde horizontal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 44 bar

Verpackungsdaten: **auf Anfrage**



### 70501565

EAN CODE: **8020189005087**

Gashahn für Gasflasche - Gasauslass W21,8X1/14" re Außengewinde horizontal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 33 bar

### 70501564

EAN CODE: **8020189005094**

Gashahn für Gasflasche - Gasauslass W21,8X1/14" re Außengewinde horizontal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 44 bar

Verpackungsdaten: **auf Anfrage**

---



### 70501530

EAN CODE: **8020189005049**

Gashahn für Gasflasche - Gasauslass 7/16" UNF Außengewinde (1/4" SAE) - horizontal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 31 bar

### 70501531

EAN CODE: **8020189005056**

Gashahn für Gasflasche - Gasauslass 7/16" UNF Außengewinde (1/4" SAE) - horizontal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 42 bar

Verpackungsdaten: **auf Anfrage**

---



### 70501451

EAN CODE: **8020189004998**

Gashahn für Gasflasche - doppelter Gas/Flüssiggas-Auslass 7/16"-20 UNF Außengewinde (1/4" SAE) horizontal - Anschluss W19,8X1/14" Kon. 12% 17E - Sicherheitsventil 44 bar - Saugrohr 330 mm

Verpackungsdaten: **auf Anfrage**



**EUROCAMPING srl**  
a socio unico

Via Colorne, 50 - 25030 Castel Mella (BS) Italy

T. **+39 030 3581898** - T. **+39 030 3582027** - F. **+39 030 3582031**  
[eurocamping@eurocamping.eu](mailto:eurocamping@eurocamping.eu)  
[www.eurocamping.eu](http://www.eurocamping.eu)

Verkaufsbüro:  
[commerciale@eurocamping.eu](mailto:commerciale@eurocamping.eu)

Einkaufsbüro:  
[acquisti@eurocamping.eu](mailto:acquisti@eurocamping.eu)

Technisches Büro:  
[tecnico@eurocamping.eu](mailto:tecnico@eurocamping.eu)