

61 l Recycling-Druckgasbehälter



Behälter

Rauminhalt	61 ltr	Höhe	1248 mm
Tara	31 kg	Durchmesser	267 mm
Prüfdruck	48 bar		

Füllgewicht

max. 45 kg. Zugelassen sind alle unbrennbaren Kältemittel außer:

- R 744 (CO₂),
- R 717 (NH₃),
- Hochdruckkältemittel (z.B. R 23, R 508)
- brennbaren Kältemittel.

Ventil

Doppelventil mit Tauchrohr, Anschlussgewinde 7/16 UNF bzgl. DIN 477 Teil 1, Ventilbohrung 4 mm. Hersteller CEODEUX F230.

Bemerkung

Die eingefüllte Sorte muss gekennzeichnet werden! Entweder auf der Flasche ankreuzen oder eigenständig einen Aufkleber erzeugen.



last modified: 26.01.2010

TEGA-Technische Gase
und Gasetechnik GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 18
97076 Würzburg

Telefon: +49 931 2093-0
Telefax: +49 931 2093-101
E-Mail: info@tega.de
www.tega.de

Geschäftsführer: Dr. Jürgen Zöllner
Sitz der Gesellschaft: Würzburg
Registergericht Würzburg, HRB 21

Ust-IdNr.: DE 811145437
Steuer-Nr.: 143/103/91108

Deutsche Bank Würzburg
BLZ: 790 700 16, Konto: 0202804
IBAN: DE707907001600202804 00
BIC: DEUTDEMM790