



## CRONIGON® 2

**Zusammensetzung:** Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) 2,5%  
 Argon (Ar) 97,5%  
 Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen

### Lieferarten: **Stahlflaschen**

Rauminhalt, [Liter]	Aussen-Ø ca. [mm]	Länge mit Kappe ca. [mm]	Gesamtgewicht mit Füllung ca. [kg]	Fülldruck, ca. [bar]	Füllmenge, ca. [m <sup>3</sup> ]
20	204	965	40	200	4,3
50	229	1655	80	200	10,7

### Flaschenbündel

Rauminhalt, [Liter]	Maße ca. (Höhe x Länge x Breite)[mm]	Gesamtgewicht mit Füllung ca. [kg]	Fülldruck, ca. [bar]	Füllmenge, ca. [m <sup>3</sup> ]
600	1840 x 965 x 760	1320	200	128,4

Weitere Lieferarten auf Anfrage.

**Sicherheit:** EG-Sicherheitsdatenblatt, CRONIGON® 2

**Kennzeichnung:** Flaschenschulter: Leuchtendes Grün RAL 6018  
 Aufkleber: CRONIGON® 2  
 Ventilanschluss: W 21,80 x 1/14 (DIN 477 Nr. 6)  
 Flaschenfarbe: Grau RAL 7037

**Anwendungen:** Schutzgas zum MAG-Schweißen von CrNi-, Cr- und sonstigen legierten Stählen, Ni-Basislegierungen und Duplexstahl.

**Andere Lieferformen:** CRONIGON® A, CRONIGON® He 20, CRONIGON® He 30 S, CRONIGON® He 50, CRONIGON® He 50 S, CRONIGON® S 1, CRONIGON® S 3