

Eigenschaften und Anwendungen

Eigenschaften:

- Farblos
- Geruchlos
- Ungiftig

Anwendungen:

- MAG-Schweißen von Sonderstählen



Lieferform

	Flaschen-Raum- inhalt in Ltr.	Flascheninhalt in m ³ bei 15 °C (ca.)	Fülldruck in bar bei 15 °C (ca.)	Außen-O-Maße in mm (ca.)	Höhe (m. Kap.) in mm (ca.)	Bruttogewicht in kg (ca.)
Einzelflaschen:	10	2	200	140	975	25
	50	9,8	200	230	1705	90

(Weitere Flaschengrößen oder 300-BAR-Fl. gerne auf Anfrage)

Allgemein Daten

Fl.-Schulterfarbe:	RAL 6018, Gelbgrün
Fl.-Körperfarbe:	RAL 7037, Staubgrau
Fl.-Inhaltskennung:	(siehe Flaschenaufkleber)
Fl.-Anschluss (200bar):	DIN 477 Nr.6, W21,80 x 1/14"

Reinheit

Schutzgas(AHEC)152 (Gasgemisch aus)

83 % Argon 4.6 (≥ 99,996 Vol.-%)

15 % Helium 4.6 (≥ 99,996 Vol.-%)

2 % Kohlendioxid 3.0 (≥ 99,9 Vol.-%)

Schutzgas(AHEC)321 (Gasgemisch aus)

67 % Argon 4.6 (≥ 99,996 Vol.-%)

32 % Helium 4.6 (≥ 99,996 Vol.-%)

1 % Kohlendioxid 3.0 (≥ 99,9 Vol.-%)

(Weitere Reinheiten und Gasgemische gerne auf Anfrage)