

## Eigenschaften und Anwendungen

### Eigenschaften:

- Farblos
- Geruchlos
- Ungiftig

### Anwendungen:

- MAG-Schweißen von Sonderstählen



## Lieferform

	Flaschen-Raum- inhalt in Ltr.	Flascheninhalt in m <sup>3</sup> 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.)
<b>Einzelflaschen:</b>	10	2	200	140	975	25
	50	9,8	200	230	1705	90

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

## Allgemein Daten

<b>Fl.-Schulterfarbe:</b>	RAL 6018, Gelbgrün
<b>Fl.-Körperfarbe:</b>	RAL 7037, Staubgrau
<b>Fl.-Inhaltskennung:</b>	(siehe Flaschenaufkleber)
<b>Fl.-Anschluss (200bar):</b>	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)