

## Shielding Gas Mixtures

### Argon / Oxygen (Ar / O<sub>2</sub>)

#### Cylinder Specifications

Concentration	Cylinder Size	Content		Valve Outlet CGA No.
		US	Metric	
98/2	300	336 ft <sup>3</sup>	8.83 m <sup>3</sup>	580
	200	250 ft <sup>3</sup>	6.57 m <sup>3</sup>	580
	125	125 ft <sup>3</sup>	3.29 m <sup>3</sup>	580
	80	80 ft <sup>3</sup>	2.10 m <sup>3</sup>	580
	60	60 ft <sup>3</sup>	1.58 m <sup>3</sup>	580
	40	40 ft <sup>3</sup>	1.05 m <sup>3</sup>	580
	20	20 ft <sup>3</sup>	0.53 m <sup>3</sup>	580
95/5	300	336 ft <sup>3</sup>	8.83 m <sup>3</sup>	580
	200	250 ft <sup>3</sup>	6.57 m <sup>3</sup>	580
	125	125 ft <sup>3</sup>	3.29 m <sup>3</sup>	580
	80	80 ft <sup>3</sup>	2.10 m <sup>3</sup>	580
	60	60 ft <sup>3</sup>	1.58 m <sup>3</sup>	580
	40	40 ft <sup>3</sup>	1.05 m <sup>3</sup>	580
	20	20 ft <sup>3</sup>	0.53 m <sup>3</sup>	580

Concentration	Cylinder Size	Content		Valve Outlet CGA No.
		US	Metric	
92/8	300	336 ft <sup>3</sup>	8.83 m <sup>3</sup>	580
	200	250 ft <sup>3</sup>	6.57 m <sup>3</sup>	580
	125	125 ft <sup>3</sup>	3.29 m <sup>3</sup>	580
	80	80 ft <sup>3</sup>	2.10 m <sup>3</sup>	580
	60	60 ft <sup>3</sup>	1.58 m <sup>3</sup>	580
	40	40 ft <sup>3</sup>	1.05 m <sup>3</sup>	580
	20	20 ft <sup>3</sup>	0.53 m <sup>3</sup>	580