

- Otros gases de equilibrio y tamaños de cilindros están disponibles a pedido.
- Las concentraciones superiores al 10,5% se proporcionan a presión y volumen reducidos.

Hexafluoruro de Azufre en Nitrógeno		
Concentración	Tamaño Cilindro	Contenido Aprox. (m3)
0.5 ppm - < 100 ppm	200	6.09
	150A	4.09
	80	2.41
	35	0.93
100 ppm - < 1%	200	6.09
	150A	4.09
	80	2.41
	35	0.93
1% - 10.5%	200	6.43
	150A	4.08
	80	2.55
	35	0.93

Estándares primarios disponibles para concentraciones superiores a 1 ppm.  
 Salida de válvula estándar: CGA 580  
 Incluye Certificado de Análisis Individual o por Lotes.

## Datos Técnicos y de transporte

Presión del cilindro	2000 psig
U.S. DOT Class:	2.2
U.S. DOT Label:	Gas NO inflamable
ID Number:	UN1956

Consulte por Reguladores de bronce de una o dos etapas.  
 Consulte por otros equipos bronce.