



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

GAS TRAZER 95/5 COMPRIMIDO - FORMATO B13

Descripción del producto

Formato	Capacidad botella (LH ₂ O)	Código Regulador	Código Recarga	Código Botella Cargada	Peso Botella Cargada (kg)	Vol. Carga de gas (m ³)	Presión (bar)	Altura Botella (mm)	Diámetro botella (mm)
B13	13	1100924	1101201	1600257	20.0	2.58	200	1210	140

Características generales del Gas Trazer

Composición: 95% Nitrógeno 5% Hidrógeno.
Mezcla no inflamable, Incolora e inodora.
Punto de ebullición a 1 atm: (N₂) -196°C (H₂) -253°C
Punto de fusión a 1 atm: (N₂) -210°C (H₂) -259°C
Temperatura crítica: (N₂) -146.95°C (H₂) -240.17°C
Peso molecular: 28 g/mol (N₂) 2 g/mol (H₂)

Atención



Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.

Asfixiante en altas concentraciones, por desplazamiento de aire.

ADR: Clase 2 / Etiqueta(s) 2.2 / UN1956 / Código de restricciones en túneles (E)

Mezcla no inflamable. Conexión Macho 21,7 Izq.



Almacenamiento

Almacenar en un lugar bien ventilado y lejos de fuentes de calor e ignición. Los envases no deben ser almacenados en condiciones que puedan favorecer la corrosión del recipiente y deben ser revisados periódicamente para garantizar unas correctas condiciones de uso.

* Las botellas se entregan con tulipa de protección de la válvula y sin regulador.

**Esta tabla tiene un mero fin informativo. No es una "Ficha de Seguridad".

