



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

ARGÓN COMPRIMIDO - FORMATO B10/B13

Descripción del producto

Formato	Capacidad botella (LH ₂ O)	Código Botella Vacía	Código Recarga	Código Botella Cargada	Peso Botella Cargada (kg)	Vol. Carga de gas (m ³)	Presión (bar)	Altura Botella (mm)	Diámetro botella (mm)
B10/B13	10/13	-	1101016	1600237	18.0	2.8	200	1210	140

Características generales del Argón comprimido

Gas no inflamable, incoloro e inodoro.
Punto de ebullición a 1 atm: -186 °C
Punto de fusión a 1 atm. -189 °C
Temperatura crítica: -122 °C
Peso molecular: 39.95 g/mol (Ar)

Atención



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

Asfixiante en altas concentraciones.

El material no se quemará. En caso de incendio en los alrededores: utilizar un agente de extinción apropiado.

Bajo condiciones normales de uso y almacenamiento, no debe producirse descomposición en productos peligrosos.

ADR: Clase 2 / Etiqueta(s) 2.2 / UN1006 / Código de restricciones en túneles (E)



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".

