

R-410A

Descripción del producto

Formato envase	Capacidad de llenado (Kg)	Código Botella Vacía	Código Refrigerante	Peso Botella Cargada (kg)	Presión (bar)20°C	Altura Botella (mm)	Diámetro botella (mm)
60	50	4002124	4200116	79	14.3	1150	330
25	22	4002123		36	14.3	530	300
12	10	4002122		17	14.3	510	230
6	5	4002121		9,8	14.3	340	230
3	2	4003073		6	14.3	265	204

Características generales del R-410A

Composición: 1,1,1,2,2-Pentafluoroetano (HFC R-125) y Difluorometano (R32)

Gas licuado, incoloro, No es inflamable. Evitar mezclas de R410A con aire bajo presión.

Punto de fusión/congelación: N.A.

punto de ebullición: -51.4°C

Inflamabilidad o explosión: No aplicable

Temperatura crítica: 72.13°C

Presión crítica: 49,2 bar



Atención



Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento. Mantener las válvulas y los racores libres de aceite y grasa.

ADR: Clase 2 /Etiqueta(s) 2.2 / UN3163 /Código de restricciones en túneles (C/E)

Almacenamiento

Almacenar en lugares bien ventilados y lejos de fuentes de calor o 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".