



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

R-417A

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	55	4002124	4200106	84	7.5	1150	330
25	22	4002123		39	7.5	530	300
12	10	4002122		29	7.5	510	230
6	5	4002121		10,8	7.5	340	230
3	2	4003073		7	7.5	265	204

Características generales del R-417A

Composición: HFC-125 ,HFC-134a,R600,
Gas licuado, incoloro, No es inflamable.

punto ebullición: -39°C

Inflamabilidad o explosión: No aplicable

Temperatura crítica: 87,1°C

Presión crítica: 40,4 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 / UN 1078 / 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".