

## R32

### 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	45	4002124	4200378	74	13,75	1150	330
25	18	4002123		32	13,75	530	300
12	9	4002122		16	13,75	510	230
6	4	4002121		8,8	13,75	340	230
3	2	4003073		6	13,75	265	204

### Características generales del R-32

Composición, Difluorometano R-32  
 Gas licuado, incoloro,  
 punto ebullición: -51,6°C  
 Inflamabilidad o explosión: A2L  
 Temperatura crítica: 78°C  
 presión crítica 58,6 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) 2.1 / UN 3252 / 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".