

R600a							
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	30	4002124	4200600a	59	3	1150	330
25	12	4002123		26	3	530	300
12	5	4002122		13	3	510	230
6	3	4002121		7,4	3	340	230
3	1,5	4003073		5	3	265	204

### Características generales del R-600a

Composición, C<sub>4</sub>H<sub>10</sub> ISOBUTANO  
 Gas licuado  
 punto ebullición: -12°C  
 Inflamabilidad o explosión: INFLAMABLE  
 Temperatura crítica:135°C  
 presión critica 36,4 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) 2.1 / UN 1969 / 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".