

1 IDENTIFICACIÓN

Nombre químico	Nº CAS	Nº CEE (EINECS)	Nº ONU	Ojiva (RAL)
Dióxido de carbono (CO ₂)	124-38-9	204-696-9	1013	RAL 7037 Gris polvo

2 ESPECIFICACIONES

Pureza	≥ 99,8 %
Punto de condensación a 0,101 PM	-40 °C
Contenido de agua	≤ 120 ppm

*Norma ISO EN-ISO-14175 C1

3 CONEXIONES



Válvula de la botella
Tipo C, Inertes.

Conexión Métrico
Macho a derechas, Ø 21,7 mm – 1,814 mm.

*Norma EF-E29 650

4 DIMENSIONES Y PESO

Volumen (litros)	50	20	13.3	900
A (mm)	1545±10	695±10	513±10	1933
B (mm)	240±2	240±2	240±2	1000
C (mm)	265±2	265±2	265±2	1137
Peso en vacío (Kg.)	22.9±1	11.9±1	9.1±1	625±15
	*NO incluye válvula ni guardaválvula			
Peso lleno (Kg)	61	27	20	1300
	*SI incluye válvula y guardaválvula			
Contenido de gas (Kg)	37,15	15	10	666
Presión llenado (Bar)	200	200	200	200

