

E 948

Marcação

CAS

Caracterização de acordo com

ADR

Marcação da garrafa

7782-44-7
UN 1072 OXIGÉNIO
COMPRIMIDO, 2.2 (5.1), (E)Cor da ogiva: branco, corpo
amarelo azeitona**Propriedades essenciais**

gás comprimido, incolor, inodoro, oxidando

Símbolos de riscos**Propriedades físicas**

Peso molecular	31,9988 kg/kmol
Densidade do gás a 0°C e 1,013 bares	1,429 kg/m ³
Densidade relativa do ar	1,1052

Para obter informações de segurança adicionais, consulte a folha de dados de segurança PT-O2-097A

Válvulas/Reguladores

Conexão de válvula

NF E 29-650-F (rosca fêmea Ø22,91 x 1,814 direita)

Reguladores aconselhados

Spectrolab FM 51 / FM 52exact



Especificações / Garrafas			
		Gourmet O	
Composição			
O ₂	≥	99	Vol.-%
Impurezas			
H ₂ O	≤	0,05	Vol.-%
HC (as CH ₄)	≤	100	ppmv
ethylene oxide (incl. 2-chloroethanol)	≤	0,1	ppmv
Garrafa / Conteúdo			
F 50 200 bar		10,7	m ³
F 50*12 200 bar		128,3	m ³
MegaPack4 300 bar Duplex		182,5	m ³

Observações

Este produto cumpre com as especificações do regulamento 231/2012 da Comissão da UE de 9 de março de 2012.

O uso de garrafas Gourmet, só é permitido na área alimentar.

Cada garrafa está marcada com um número de lote.

A vida útil é de 3 anos a partir da data de enchimento.

Origem: Espanha

As garrafas estão disponíveis com ou sem sonda.