

DIN EN ISO 14175: ArC-2 - M12

**Marcação****Caracterização de acordo com ADR**

UN 1956 GÁS COMPRIMIDO, N.E.P. (ÁRGON, DÍÓXIDO DE CARBONO), 2.2, (E)

**Marcação da garrafa**

Cor da ogiva: verde claro

**Propriedades essenciais**

gás comprimido, mais pesado que o ar, incolor, inodoro

**Símbolos de riscos****Propriedades físicas**Densidade do gás a 0°C e 1,013 bares 1,79 kg/m<sup>3</sup>

Densidade relativa do ar 1,38

Para obter informações de segurança adicionais, consulte a folha de dados de segurança PT-CO2-AR-01

**Válvulas/Reguladores****Conexão de válvula**200 bar: NF E 29-650-C (rosca macho Ø21,7 x 1,814 direita)  
300 bar: ISO 5145 Nr. 30 (rosca macho Ø30 x 2 direita)**Reguladores aconselhados**

Spectrotec Constante 2000

Especificações / Garrafas			
		Inoxline C2	
<b>Composição</b>			
Ar	=	97,5	Vol.-%
CO <sub>2</sub>	=	2,5	Vol.-%
<b>Garrafa / Conteúdo</b>			
F 20 200 bar		4,3	m <sup>3</sup>
F 50 200 bar		10,8	m <sup>3</sup>
F 50 300 bar		15,4	m <sup>3</sup>
MegaPack4 300 bar Duplex		185,2	m <sup>3</sup>
MegaPack C6 300 bar Duplex		277,8	m <sup>3</sup>