

DIN EN ISO 14175: ArC-2 - M12

Marcação**Caracterização de acordo com ADR**

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

Marcação da garrafa



Cor da ogiva: verde claro

Propriedades essenciais

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

Símbolos de riscos**Propriedades físicas**Densidade do gás a 0°C e 1,013 bares 1,79 kg/m³

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	
Composição			
Árgon	=	97,5	Vol.-%
Dióxido de carbono	=	2,5	Vol.-%
Impurezas			
Garrafa / Conteúdo			
F 20 200 bar		4,3	m ³
F 50 200 bar		10,8	m ³
F 50*8 200 bar		86,5	m ³
F 50 300 bar		15,4	m ³
F 50*8 300 bar		123,4	m ³