

DIN EN ISO 14175: ArHeN-50/0,015 - Z

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

Marcação da garrafa

UN 1956 GÁS COMPRIMIDO, N.E.P.  
(ÁRGON, HÉLIO), 2.2, (E)

Cor da ogiva: verde claro

**Propriedades essenciais**

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

**Símbolos de riscos****Propriedades físicas**Densidade do gás a 0°C e 1,013 bares 0,98 kg/m<sup>3</sup>

Densidade relativa do ar 0,759

**Para obter informações de segurança adicionais, consulte a folha de dados de segurança PT-HE-N2-AR-04****Válvulas/Reguladores****Conexão de válvula**200 bar: NF E 29-650-C (rosca macho Ø21,7 x 1,814 direita)  
300 bar: ISO 5145 N° 1: W 30 x 2**Reguladores aconselhados**

Spectrotec Constant 2000

Especificações / Garrafas			
		Aluline He50 N	
<b>Composição</b>			
Árgon	=	49,985	Vol.-%
Hélio	=	50	Vol.-%
Nitrogénio	=	150	ppmv