

DIN EN ISO 14175: ArHeN-15/0,015 - Z

Marcação**Caracterização de acordo com ADR** UN 1956 GÁS COMPRIMIDO, N.E.P. (ÁRGON, HÉLIO), 2.2, (E)**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 1,543 kg/m³
Densidade relativa do ar 1,198**Para obter informações de segurança adicionais, consulte a folha de dados de segurança PT-HE-N2-AR-01****Válvulas/Reguladores****Conexão de válvula** NF E 29-650-C (rosca macho Ø21,7 x 1,814 direita)**Reguladores aconselhados** Spectrotec Constant 2000

Especificações / Garrafas			
		Aluline He15 N	
Composição			
Árgon	=	84,985	Vol.-%
Hélio	=	15	Vol.-%
Nitrogénio	=	150	ppmv
Garrafa / Conteúdo			
F 50 200 bar		10,2	m ³

Observações

Não disponível na Alemanha