

pozri aj: EN ISO 14175: I3-ArHe-50

**Označenie****Klasifikácia podľa Európskeho dohovoru ADR**UN 1956, plynná zmes,  
stlačené plyny, oxid dusný, 2.2  
Trieda 2, 1A**Označenie obalu**Farba goliera plynovej  
fľaše: zelená**Základné vlastnosti**bezfarebná zmes dusivých plynov bez zápachu, ľahšia  
ako vzduch**Výstražné symboly**

stlačený plyn

**Fyzikálne vlastnosti**Hustota plynu pri teplote  
0 °C a tlaku 1,013 bar: 0,98 kg/m<sup>3</sup>  
Hustota vo vzťahu  
k vzduchu: 0,759

Doplňujúce bezpečnostné údaje nájdete v karte bezpečnostných údajov \*-HE-AR-02

**Ventily / rozvodné armatúry****Prípojka ventilu**200 bar: v zmysle národného predpisu  
300 bar: ISO 5145 č. 1: W 30 x 2**Odporúčané redukčné ventily**

Spectrotec Constant 2000

**Špecifikácie zmesi / nádoby****Aluline He50****Zloženie**

Ar	=	50,0	obj.-%
He	=	50,0	obj.-%

**Obsah plynovej fľaše**

F 10 200 bar	1,9	m <sup>3</sup>
F 20 200 bar	3,8	m <sup>3</sup>
F 20 300 bar	5,4	m <sup>3</sup>
F 50 200 bar	9,4	m <sup>3</sup>
F 50 300 bar	13,4	m <sup>3</sup>
B 12 * F 50 200 bar	112,8	m <sup>3</sup>
B 12 * F 50 300 bar	161,2	m <sup>3</sup>

Povolená odchýlka: +/- 10% rel.