

pozri aj: EN ISO 14175: Z-ArHeN-70/0,015

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/m³

Hustota vo vzťahu

k vzduchu:

0,759

Doplňujúce bezpečnostné údaje nájdete v karte bezpečnostných údajov *-HE-N2-AR-04

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	=	29,985	obj.-%
He	=	70,0	obj.-%
N ₂	=	150	ppmv

Obsah plynovej fľaše

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

Povolená odchýlka: +/- 10% rel.

Poznámky:

Produkt nie je dostupný v Nemecku