

ALBEE FLY HELIUM / He



Air Liquide's Gas Encyclopedia - Pages 989 - 998

Sovellukset

ilmapallo täyttö

Kuljetustiedot

Puristetut kaasupullot

Kuljetusnimi	Helium, puristettu
YK No	1046
VAK/RID	Luokka 2
	Luokituskoodi 1A



Fysikaaliset ominaisuudet

Molekyylipaino	4 g/mol
Suhteellinen tiheys:	
Suhteellinen tiheys,kaasu	0,138 (air=1)
Väri	väritön
Tuoksu	Hajuton
CAS numero	7440-59-7

Ominaisuudet

Vaarojen tunnistaminen: Sisältää paineenalaista kaasua; voi räjähtää lämmön vaikutuksesta. Tukahduttava suurina pitoisuuksina.

Räjähdyksrajat: ei syttyvä

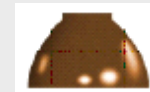
Suojautuminen: Varmista riittävä ilmanvaihto



Kaasupullot

Venttiilikierre:
Integroitu täyttölaite

Kauluksen väri:
ruskea (RAL 8008)



Tuotespesifikaatiot

Puhtaus (% Til.abs)		Toimitusmuoto	Pakkaustyyppe ja koko	Paine	Sisältö	Tuotenumero
He						
± 95,00 %		Pullo	3L MINITOP	200 bar	0,5 m³	I6004S03M2E001
		Pullo	5L MINITOP	200 bar	0,9 m³	I6004S05M2E001
		Pullo	11L MINITOP	200 bar	2 m³	I6004S11M2E001

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tässä tuotelehtisessä esitetyt tiedot ovat yleisluonteisia eikä niissä ole otettu huomioon mitään tiettyjä tai paikallisia olosuhteita tai määräyksiä eikä niitä myöskään voida pitää suosituksina. AIR LIQUIDE ei vastaa tämän tuotelehtisen sisältämistä tiedoista niiden kattavuudesta, niiden käytöstä tai käytön seurauksista eikä anna mitään (suoria tai epäsuoria) takuita.