

Ženklinimas

CAS numeris

7440-37-1

ADR charakteristika

UN 1006, argonas,
suslėgtosios 2.2
Klasė 2, 1 A

Baliono ženklinimas

Baliono petys: tamsiai žalia



Pagrindinės savybės

Bespalvės dujos, bekvapės, suslėgtosios, sunkesnės už orą

Pavojaus piktograma



Fizinės savybės

Molekulinė masė	39,948 kg/kmol
Dujų tankis, esant 0°C ir 1,013 bar	1,784 kg/m ³
Santykinis tankis	1,3797

Papildomą informaciją apie saugą rasite dujų saugos duomenų lape

Ventiliai/ Slėgio reguliatoriai

Ventilio jungtis

DIN 477 Nr. 6 W 21,8 x 1/14"
300 bar: ISO 5145 Nr. 30; W 30 x 2

Rekomenduojami slėgio reguliatoriai

FM51-200-50

Specifikacijos / balionai		4.8	Spectro	5.0	6.0	
Sudėtis						
Ar	≥	99,998	99,998	99,999	99,9999	Vol %
O ₂	≤	3,0	2,0	2,0	0,5	ppm(V)
N ₂	≤	10,0	5,0	5,0	0,5	ppm(V)
CO+CO ₂	≤	0,2	0,1	0,1	0,1	ppm(V)
THC (kaip metanas)	≤	0,2	0,1	0,1	0,1	ppm(V)
H ₂ O	≤	4,0	3,0	3,0	0,5	ppm(V)
Balionai / tipas		Dujų kiekis				m³
F 10l 200bar		2,1	2,1	2,1	2,1	m ³
F 50l 200bar		10,7	10,7	10,7	10,7	m ³
F 50l 300bar		-	-	15,3	-	m ³
Balionų ryšulys 12*50l		128,4	128,4	128,4	128,4	m ³