

Ženklinimas

CAS numeris 7727 - 37 - 9

ADR charakteristika UN 1977, azotas, suslėgtosios dujos, 2.2 Klasė 2, 1A

Baliono ženklinimas

Baliono petys: juoda
Baliono korpusas: pilka

Pagrindinės savybės

Bespalvės, bekvapės, dusinančios, suslėgtosios, šiek tiek lengvesnės už orą, dujos

Pavojaus piktograma



Fizinės savybės

Molekulinė masė	28,0134 kg/kmol
Dujų tankis, esant 0°C ir 1,013 bar	1,250 kg/m ³
Santykinis tankis	0,9671

Papildomą informaciją apie saugą rasite dujų saugos duomenų lape

Ventiliai/ Slėgio reguliatoriai

Ventilio jungtis DIN 477 Nr. 9 G 3/4"

Rekomenduojami slėgio reguliatoriai MESSER CONSTANT 2000 10bar O2



Specifikacijos / Balionai		4.0	4.6	LASLINE NITROCUT (5.0)	
Sudėtis					
N ₂	>	99,99	99,996	99,999	Vol %
H ₂ O	<	30	5	3	ppmV
O ₂	<	50	10	2	ppmV
Bendras angliavandenilių kiekis (kaip CH ₄)	<	-	-	0.1	ppmV
Balionai /tipas		Dujų kiekis			m³
F 5l 200bar		1,0	1,0	-	m ³
F 8l 200bar		1,9	1,9	-	m ³
F 10l 200bar		1,9	1,9	-	m ³
F 20l 200bar		3,8	3,8	-	m ³
F 30l 200bar		5,71	5,71	-	m ³
F 50l 200bar		9,52	9,52	-	m ³
Balionų ryšulys 12x50l 200bar		114,19	114,19	114,19	m ³
MegaPack 4x150l 300bar		157,21	157,21	157,21	m ³