

**Techninė charakteristika:**

**Prekinis pavadinimas:** apsauginiai pakavimo dujų mišiniai

UN 1956 SUSLĖGTOS DUJOS K.N., klasė 2, pavojaus ženklai 2.2

EC Nr. – 231-956-9

CAS Nr. – 7782-44-7

Identifikacijos Nr. – 008-001-00-8

REACH registracijos Nr. – neregistruojama

**Saugos ženklinimas:**


Atsargiai, H280

**Pagrindinės dujų savybės :**

Bespalvės, bekvapės, troškios, netoksiškos dujos

**Reduktorių jungtys :**

DIN 477 Nr. 9: G:3/4 ir Nr. 6: W21.8 x 1/14

**Rekomenduojamas reduktorius :**

KAYSER (EN ISO 2503) 200 bar – 30,32 l/min



Dujų balionų specifikacijos				
Sudėtis		Dujų mišiniai NC	Dujų mišiniai OC	
N <sub>2</sub>	=	50-95	-	Tūrio dalis, %
CO <sub>2</sub>	=	5-50	5-50	Tūrio dalis, %
O <sub>2</sub>	>	0,5	50-95	Tūrio dalis, %
Balionų tipai				
40 l balionai (200 bar)		Priklausomai nuo sudėties	Priklausomai nuo sudėties	m <sup>3</sup>
40 l balionai (150 bar)				m <sup>3</sup>
50 l balionai (200 bar)				m <sup>3</sup>
12x50 l balionų ryšuliai (200 bar)				m <sup>3</sup>

**Balionų žymėjimas :**

Dujų mišiniai su deguonimi: ryškiai žalios spalvos su mėlynu petimi



Dujų mišiniai su angliarūgšte: ryškiai žalios spalvos balionas su juodu petimi



Papildomą informaciją rasite parsisiuntę [saugos duomenų lapą](#)