




## MAISTO PRAMONEI SKIRTOS DUJOS

### Dujų mišiniai NC, NCO

**ES Nr. 231/2012**

Techninė charakteristika:		Saugos ženklimas:	
Prekinis pavadinimas: <b>Apsauginiai pakavimo dujų mišiniai NC, NCO</b>  UN 1956 Suslėgtos dujos K.N., klasė 2 ženklai 2.2		 <b>Atsargiai, H280</b>	
Pagrindinės dujų savybės:		Rekomenduojamas reduktorius:	
Bespalvės, bekvapės, troškos, netoksiškos dujos.		 <b>KAYSER (EN ISO 2503) 200 bar / 10 bar (20 bar, 30 bar)</b>	
Reduktorių jungtys:		Balionų žymėjimas	
G 3/4" – G3/8" x 6 mm (DIN 477 Nr.9)		Ryšikiai žalios spalvos balionas su juodu petimi	
Rekomenduojamas reduktorius:			
Reduktoriaus pirminio manometro: <ul style="list-style-type: none"> <li>matavimo skalė: (0÷315) bar;</li> <li>maksimali terpės darbinė riba nurodyta matavimo skalėje: 200 bar.</li> </ul> Reduktoriaus antrinio manometro: <ul style="list-style-type: none"> <li>matavimo skalė: (0÷30) l/min;</li> <li>maksimali terpės darbinė riba nurodyta matavimo skalėje: 23 l/min.</li> </ul>			
Dujų balionuose specifikacijos:			
<b>Sudėtis</b>	<b>Dujų mišiniai NC, NCO</b>		
N <sub>2</sub>	= 50-95 %		
CO <sub>2</sub>	= 5-50 %		
O <sub>2</sub>	> 0,5 %		
<b>Balionų tipai:</b>			
10 l balionai (200 bar)	Priklausomai nuo sudėties	m <sup>3</sup>	
50 l balionai (200 bar)		m <sup>3</sup>	
12x50 l balionų ryšuliai (200 bar)		m <sup>3</sup>	

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