

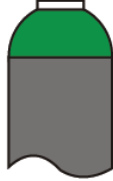


SPECIFIKACIJA

SUVIRINIMO DUJOS

Dujų mišiniai ArHe30

LST EN ISO 14175-13

Techninė charakteristika:				Saugos ženklinimas:																	
Prekinis pavadinimas: Dujų mišinys ArHe30 UN 1956 suslėgtos dujos, K.N., klasė 2, pavojaus ženklai 2.2				 Atsargiai, H280																	
Pagrindinės dujų savybės:																					
Bespalvės, bekvapės, sunkesnės už orą, galinčios sukelti dusulį																					
Reduktorių jungtys:																					
W 21.8 x 1/14" (DIN 477, DIN 477 Nr.6)																					
Rekomenduojamas reduktorius:				Rekomenduojamas reduktorius:																	
Reduktoriaus pirminio manometro: <ul style="list-style-type: none"> matavimo skalė: (0÷315) bar; Maksimali terpės darbinė riba nurodyta matavimo skalėje: 200 bar. Reduktoriaus antrinio manometro: <table border="1"> <tr> <td rowspan="6">matavimo skalė:</td> <td>(0÷20) bar</td> <td rowspan="6">maksimali terpės darbinė riba nurodyta matavimo skalėje:</td> <td>(0,2÷1) bar</td> </tr> <tr> <td>(0÷10) bar</td> <td>(0,5÷3) bar</td> </tr> <tr> <td>(0÷10) bar</td> <td>(0,5÷6) bar</td> </tr> <tr> <td>(0÷10) bar</td> <td>(0,8÷6) bar</td> </tr> <tr> <td>(0÷16) bar</td> <td>(1÷10) bar</td> </tr> <tr> <td>(0÷20) bar</td> <td>(1÷14) bar</td> </tr> </table>				matavimo skalė:	(0÷20) bar	maksimali terpės darbinė riba nurodyta matavimo skalėje:	(0,2÷1) bar	(0÷10) bar	(0,5÷3) bar	(0÷10) bar	(0,5÷6) bar	(0÷10) bar	(0,8÷6) bar	(0÷16) bar	(1÷10) bar	(0÷20) bar	(1÷14) bar	 GCE druva FMD			
matavimo skalė:	(0÷20) bar	maksimali terpės darbinė riba nurodyta matavimo skalėje:	(0,2÷1) bar																		
	(0÷10) bar		(0,5÷3) bar																		
	(0÷10) bar		(0,5÷6) bar																		
	(0÷10) bar		(0,8÷6) bar																		
	(0÷16) bar		(1÷10) bar																		
	(0÷20) bar		(1÷14) bar																		
Dujų balionuose specifikacijos:				Balionų žymėjimas																	
Dujų balionuose specifikacijos																					
Sudėtis				Ar/He30																	
Ar	=	70	%																		
He	=	30	%																		
Balionų tipai																					
50 l balionai				9,8	m ³																
Pilkos spalvos balionas su žaliu petimi 																					

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