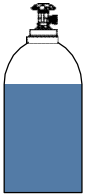


Sauerstoff PRO LINE						O <sub>2</sub>	
Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname		Sauerstoff					
Reinheit in Vol.%		3.5 O <sub>2</sub> * ≥ 99.95% <sup>A</sup>					
		H <sub>2</sub> O ≤ 15 ppm					
		*) Inkl. Edelgase, A = Analysiert, B = Zertifikat					
Haltbarkeit:		Stabilität: 60 Monate					
Eigenschaften:		Geruchsneutral Farblos Ungiftig Stark brandbeschleunigend					
		Die Atemluft enthält 20,95% Sauerstoff und bildet die Grundlage für die Produktion von Sauerstoff, der durch die Destillation von flüssiger Luft gewonnen wird.					
		Gasförmig (nm <sup>3</sup> )		Flüssig (l)		Gewicht (kg)	
		1		1,149		1,311	
		0,870		1		1,141	
0,763		0,876		1			
		nm <sup>3</sup> bei 981 mbar und 15°C					
Lieferformen:		Flaschen und Bündel:					
		Flaschengröße (l)	Inhalt (nm <sup>3</sup> )	Druck (Bar)	Flaschendurchmesser (mm)	Flaschenhöhe (mm)	Flaschenbruttogewicht (ca. kg)
		50	10,9	200	230	1610	78
		20	4,4	200	203	940	36
		Bünd. 12	130,8	200	L1000 x B777 x H1900		1100
		Bünd. XL	202,9	300	L820 x B750 x H2230		1360
		Die Angabe von Inhalt und Druck ist nominell.					
Ventilanschluss:		Flaschen: 21,8 x 1/14" WG Batterien: 21,8 x 1/14" WG					
Farbe, Kennzeichnung und Transportklasse:		Farbe und Kennzeichnung:					
		Zylinderfarbe:	Schulterfarbe:	Etikett:			
		Hellblau	Weiß	PRO LINE			
		Transportklassen:					
		ADR:	UN-Nr.	EF-Nr.			
Klasse 2,1.O	1072	231-956-9					
Lieferantengebrauchsanweisung:		Siehe <b>Sicherheitsdaten, Gas:</b> <a href="http://www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas">www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas</a>					
Lieferung in folgenden Qualitäten:		TECH LINE, MED LINE, FOOD LINE, LAB LINE, PRO LINE					
10004.1		Versionsnr. 160321					