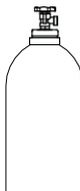


Sauerstoff PHARMA LINE		O₂		
Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname	Sauerstoff			
Reinheit in Vol. %:	PHARMA LINE			
	O ₂ ≥ 99,6 % V/V			
	CO ₂ ≤ 100 ppm V/V CO ≤ 5 ppm V/V H ₂ O ≤ 67 ppm V/V			
	Rest Luftbestandteile Dieses Produkt wurde gemäß GMP hergestellt und entspricht den gültigen PhEur-Anforderungen.			
Haltbarkeit:	5 Jahre			
Eigenschaften:	Geruchsneutral, farblos, ungiftig, 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 (nm³)	Flüssig (l)	Gewicht (kg)	
	1	1,149	1,311	
	0,87	1	1,141	
	0,763	0,876	1	
nm ³ bei 981 mbar und 15°C				
Lieferformen:	Flaschen: Standardspezifikationen – siehe nachstehend. Außerdem in weiteren Größen und mit anderem Druck erhältlich.			
	Flaschen-größe (l)	Inhalt (nm³)	Druck (15°C) (Bar)	
	50	10,9	200	
	20	4,4	200	
	10	2,2	200	
	5	1,08	200	
	4	0,87	200	
	2	0,44	200	
	Bünd. 12	130,8	200	
	XL-Bündel	202,9	300	
		Flaschen-durchmesser (mm)	Flaschen-höhe (mm)	Bruttogewicht pro Flasche (ca. kg)
		230	1610	75
		203	940	35
		140	950	16
		140	600	9
		100	600	5,5
		100	410	3,1
		L1000 x B777 x H1900		1000
		L821 x B749 x H2230		1360
Die Angabe von Inhalt und Druck ist nominell.				
Farbe, Kennzeichnung und Transportklasse:	Farbe und Kennzeichnung:			
	Zylinderfarbe:	Schulterfarbe:	Etikett:	
	Weiß	Weiß	Banane blau/weiß	
Transportklassen:	UN 1072 Oxygen, komprimiert 2.2 (5.1)			
Lieferantengebrauchs-anweisung:	Siehe Sicherheitsdaten, Gas: https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt			
Lieferung in verschiedenen Qualitäten:	TECH LINE, FOOD LINE, LAB LINE, PRO LINE			
Versionsnr. 310323				