


Oxygen TECH LINE®						O ₂
Andra benämningar	Syre					
Renhet i vol.%	O ₂ ≥ 99,6%					
Hållbarhet:	Stabilitet : 60 månader					
Egenskaper:	Luktfri Färglös Ogiftig Oxiderande					
	Atm. luft innehåller 20,95% oxygen och är grundläggande för produktion av syre, som framställs vid destillation av flytande luft.					
	Gasformig (nm ³)		Flytande (ltr.)		Vikt (kg)	
	1		1,149		1,311	
	0,870		1		1,141	
0,763		0,876		1		
nm ³ vid 981 mbar och 15°C						
Leveransformer:	Flaskor och batterier:					
	Flaska Storlek (ltr.)	Innehåll (nm ³)	Tryck (15°C/20°C) (Bar)	Flaska Diameter (mm)	Flaska Höjd (mm)	Flaska Brutto vikt (ca. kg).
	50	10,9	200	230	1610	75
	20	4,4	200	203	940	35
	10	2,2	200	140	950	16
	5	1,09	200	140	600	9
	2	0,44	200	100	410	3,1
	Bat.12	130,8	200	L1000 x B777 x H1750		1000
	Bat.32	348,8	200	L1480 x B1180 x H1750		2500
	Bat. XL	202,9	300	L820 x B750 x H2230		1360
Redovisningen av innehåll och tryck är nominellt.						
Ventilanslutning:			Flaska: 21,8 x 1/14" WG Batteri: 3/4" RG eller 21,8 x 1/14" WG			
Färg, märkning och transport-information:	Färg och märkning:					
	Cylinderfärg:	Skulderfärg:	Etikett:			
	Ljusblå	Vit	Banan			
	Transportinformation :					
	ADR	UN nr.	EF nr.			
Klass 2,1.O	1072	231-956-9				
Säkerhetsdatablad:	Se Säkerhetsdata om gas: www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas					
Levereras i följande kvaliteer:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®, PRO LINE®					
10001.1						Versionsnr. 290321