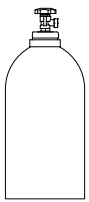


Oxygen MED LINE®						O ₂
Andra benämningar:	Syre					
Renhet i vol. %	O ₂ ≥ 99,6% Kvarvarande luftkomponenter Används till medicinskt bruk. Uppfyller gällande krav i Eur.Pharm.					
Hållbarhet:	5 år					
Egenskaper:	Luktfri Färglös Ej giftig Oxiderande Atm. luft innehåller 20,95% oxygen och är grundläggande för produktion av syre, som framställs vid destillation av flytande luft.					
	Gasformig (nm ³)		Flytande (litr.)		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: Standard specifikationer ses nedanför. Andra storlekar och tryck finns också tillgängliga.					
	Flaska Storlek (litr.)	Innehåll (nm ³)	Tryck (15°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	1,08	200	140	600	9
	4	0,87	200	100	600	5,5
	2	0,44	200	100	410	3,1
	Bat. 12	130,8	200	L1000 x B777 x H1900		1000
	Bat. XL	202	300	L820 x B750 x H2230		1360
	Redovisning av innehåll och tryck är nominellt.					
	Ventilanslutning:		Flaska ≥ 5 ltr.: 21,8 x 14/ 1" WG Flaska < 5 ltr.: Pin Index: Fig. 9 EN 407 Batteri: 21,8 x 14/ 1" WG			
Färg, märkning och transport-information:	Färg och märkning:					
	Cylinderfärg:	Skulderfärg:	Etikett:			
	Vit	Vit	Medicinsk			
	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 kvalitéer:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®, PRO LINE®					
10002.1						Versionsnr. 290321