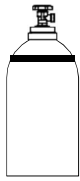


Atmosphärische Luft Pharma LINE						
Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname	Atmosphärische Luft					
Reinheit in Vol.%	Entspricht den gültigen PhEur-Anforderungen. O ₂ = 20,9 % ± 0,5 %					
Haltbarkeit:	5 Jahren					
Eigenschaften:	Atmosphärische Luft, gefiltert, in wassergeschmierten Kompressoren verdichtet, getrocknet.					
	Gasförmig (nm ³)	Flüssig (l)		Gewicht (kg)		
	1	1,379		1,186		
	0,725	1		0,860		
	0,843	1,163		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 (nm ³)	Druck (Bar)	Flaschen- durchmesser (mm)	Flaschen- höhe (mm)	Flaschen- bruttogewicht (ca. kg)
	50	10	200	230	1610	72
	20	4	200	203	940	34
	10	2	200	140	950	16
	4	0,8	200	100	700	5,5
	Die Angabe von Inhalt und Druck ist nominell.					
Ventilanschluss:			Flaschen ≥ 5 l: 5/8" RG innen rechts Flaschen < 5 l: Pin Index: Abb. 17 EN 407			
Farbe und Kennzeichnung:	Farbe und Kennzeichnung:					
	Zylinderfarbe:	Schulterfarbe:	Etikett:			
	Weiß	Weiß, schwarzer Ring	Banane			
Transportklasse:	UN 1002 Luft, komprimiert 2.2					
Lieferantenge- brauchsanweisung:	Siehe Sicherheitsdaten, Gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas					
Andere Qualitäten:	TECH LINE					
Versionsnr. 160321						