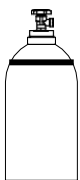


Atmosphärische Luft Pharma LINE						
<b>Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname</b>	Atmosphärische Luft					
<b>Reinheit in Vol. %</b>	Entspricht den gültigen PhEur-Anforderungen. O <sub>2</sub> = 20,9 % ± 0,5 %					
<b>Haltbarkeit:</b>	5 Jahren					
<b>Eigenschaften:</b>	Atmosphärische Luft, gefiltert, in wassergeschmierten Kompressoren verdichtet, getrocknet.					
	Gasförmig (nm <sup>3</sup> )	Flüssig (l)		Gewicht (kg)		
	1	1,379		1,186		
	0,725	1		0,860		
	0,843	1,163		1		
nm: bei 981 mbar und 15°C						
<b>Lieferformen:</b>	Flaschen: Standardspezifikationen – siehe nachstehend. Außerdem in weiteren Größen und mit anderem Druck erhältlich.					
	Flaschen- größe (l)	Inhalt (nm <sup>3</sup> )	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			
<b>Farbe und Kennzeichnung:</b>	Farbe und Kennzeichnung:					
	Zylinderfarbe:	Schulterfarbe:	Etikett:			
	Weiß	Weiß, schwarzer Ring	Banane			
<b>Transportklasse:</b>	UN 1002 Luft, komprimiert 2.2					
<b>Lieferantenge- brauchsanweisung:</b>	Siehe Sicherheitsdaten, Gas: <a href="https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt">https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt</a>					
<b>Andere Qualitäten:</b>	TECH LINE					
Versionsnr. 290323						