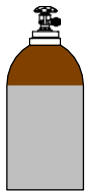


Helium TECH LINE						He
<b>Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname</b>						
<b>Reinheit in Vol.%</b>		He* $\geq$ 99.996% Rest Luftbestandteile * = inkl. Edelgase				
<b>Haltbarkeit:</b>		Stabilität: 60 Monate				
<b>Eigenschaften:</b>		Geruchsneutral Farblos Ungiftig Inaktiv  Helium ist ein sehr leichtes Edelgas, das von gewissen Naturgasquellen gewonnen werden kann.				
		Gasförmig (nm <sup>3</sup> )	Flüssig (l)	Gewicht (kg)		
		1	1,307	0,1637		
		0,702	1	0,1253		
		6,107	7,979	1		
		nm <sup>3</sup> bei 981 mbar und 15°C				
<b>Lieferformen:</b>		Flaschen:				
		Flaschen- größe (l)	Inhalt (nm <sup>3</sup> )	Druck (Bar)	Flaschen- durchmesser (mm)	Flaschen- höhe (mm)
		50	9,3	200	230	1610
		20	3,7	200	203	940
		10	1,9	200	140	950
		5	0,93	200	140	700
		2	0,37	200	100	360
		Bünd. 12	111,6	200	L 1000 x B 765 x H 1890	
		Bünd. XL	167,3	300	L 820 x B 750 x H 2230	
		Die Angabe von Inhalt und Druck ist nominell.				
		Ventilanschluss:		Flaschen: 24,32 x 1/14" WG Batterien: 24,32 x 1/14" WG		
<b>Farbe, Kennzeichnung und Transportklasse:</b>		Farbe und Kennzeichnung:				
		Zylinderfarbe:	Schulterfarbe:	Etikett:		
		Hellgrau	Braun	Banane		
		Transportdaten:				
		UN-Nr.	Transportbezeichnung	EF-Nr.		
		1046	Helium, komprimiert 2.2	231-168-5		
<b>Lieferantengebrauchsanweisung:</b>		Siehe <b>Sicherheitsdaten, Gas:</b> <a href="https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt">https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt</a>				
<b>Lieferung in folgenden Qualitäten:</b>		TECH LINE, LAB LINE				
18001.1		Versionsnr. 300323				