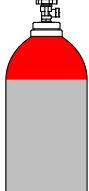


Hydrogen PRO LINE®						H ₂
Andra benämningar:	Väte					
Renhet i vol. %	4.8					
	H ₂ * ≥ 99.998%					
	O ₂	≤ 5 ppm ^A				
	H ₂ O	≤ 5 ppm				
* = inkl. ädelgaser, A = Analyserad						
Hållbarhet:	Stabilitet : 60 månader					
Egenskaper:	Luktfri Färglös Ej giftig Brännbar, antändningspunkt i luft 4.0 – 75.6 vol. %					
	Strandmöllens hydrogen är framställt vid elektrolys av vatten eller genom att slå itu kolväte med efterföljande katalytisk rensning.					
	Gasformig (nm ³)		Flytande (ltr.)		Vikt (kg)	
	1		1,163		0,0825	
	0,856		1		0,0709	
12,126		14,104		1		
nm ³ vid 981 mbar och 15°C						
Leveransformer:	Flaskor och batterier:					
	Flaska Storlek (ltr.)	Innehåll (nm ³)	Tryck (Bar)	Flaska Diameter (mm)	Flaska Höjd (mm)	Flaska Brutto vikt (ca. kg).
	50	9,1	200	230	1610	61
	Redovisning av innehåll och tryck är nominellt.					
Ventilanslutning: Flaskor: 21,8 x 1/14" WG – vänster						
Färg, märkning och transport-information:	Färg och märkning:					
	Cylinderfärg:	Skulderfärg:	Etikett:			
	Ljusgrå	Röd	PRO LINE®			
	Transportinformation:					
	UN nr.	ADR		EF nr.		
1049	Hydrogen, komprimerad 2.1		215-605-7			
Säkerhetsdatablad:	Se Säkerhetsdata om gas: www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas					
Levereras i följande kvalitéter:	TECH LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®					
14004.1						Versionsnr. 290321