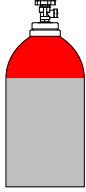


Hydrogen FuelCell 5.0				H ₂	
Andre betegnelser/ Handelsnavn	Brint				
Renhed i vol.%	FuelCell 5.0				
	H ₂ * ≥ 99.999%				
	O ₂	≤ 5 ppm A			
	H ₂ O	≤ 5 ppm			
	THC	≤ 2 ppm			
	CO ₂	≤ 2 ppm			
	* = inkl. ædelgasser, A = Analyseret				
Holdbarhed:	Stabilitet : 60 måneder				
Egenskaber:	Lugtfri Farveløs Ugiftig Brændbar, eksplosionsgrænse i luft 4.0 – 75.6 vol.%				
	Strandmøllens hydrogen er fremstillet ved elektrolyse af vand.				
	Gasformig (nm ³)	Flydende (ltr.)	Vægt (kg)		
	1	1,163	0,0825		
	0,856	1	0,0709		
12,126	14,104	1			
	nm ³ ved 981 mbar og 15°C				
Leveringsformer:	Batterier:				
	Batteri- størrelse	Indhold (nm ³)	Tryk (Bar)	Dimensioner (mm)	Brutto vægt (ca. kg).
	Bat. 9	114,7	300	L760xB717xH2090	995
	Bat. 12	152,92	300	L1000xB775xH1900	1287
	Bat. 32	291,2	200	L1480 x B1180 x H1750	2385
	Angivelse af indhold og tryk er nominal.				
Ventiltilslutning :		200 bars batterier: 21,8 x 1/14" WG – venstre 300 bars batterier: 21,8 x 1/14" WG – venstre (Stepdown)			
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:				
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:		
	Lys grå	Rød	Banan		
	Transportoplysninger:				
	UN nr.	Godsbetegnelse	EF nr.		
1049	Hydrogen, komprimeret 2.1	215-605-7			
					
Leverandør- brugsanvisning:	Se Sikkerhedsdata om gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas				
Leveres i følgende kvaliteter:	TECH LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®				