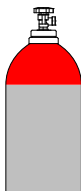


Hydrogen FuelCell 5.0				H ₂
Andre betegnelser/ Handelsnavn	Brint			
Renhed i vol.%	FuelCell 5.0			
	H ₂ * ≥ 99.999%			
	O ₂	≤ 5 ppm A		
	H ₂ O	≤ 5 ppm		
	THC	≤ 2 ppm		
	CO ₂	≤ 2 ppm		
	* = inkl. ædelgasser, A = Analyseret			
Holdbarhed:	Stabilitet : 60 måneder			
Egenskaber:	Lugtfri Farveløs Ugiftig 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)
	Bat. 9	114,7	300	L760xB717xH2090
	Bat. 12	152,92	300	L1000xB775xH1900
	Bat. 32	291,2	200	L1480 x B1180 x H1750
	Angivelse af indhold og tryk er nominal.			
	Ventiltilslutning :	200 bars batterier: 21,8 x 14/1" WG – venstre 300 bars batterier: 21,8 x 14/1" 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®			