

Carbondioxid TECH LINE®		CO <sub>2</sub>
Andre betegnelser/ Handelsnavn	Kuldioxid, kulsyre	
Renhed i vol.%	CO <sub>2</sub> ≥ 99,7%	
Holdbarhed:	Stabilitet : 60 måneder	
Egenskaber:	Lugt- og smagsfri, Farveløs, Ubrændbar Stikker/ prikker i næsen ved indånding Strandmøllens CO <sub>2</sub> stammer primært fra biogasproduktion og er dermed miljørigtigt og bæredygtigt produceret. CO <sub>2</sub> findes i atmosfærisk luft (ca. 0,03%). CO <sub>2</sub> er ved normal temperatur fordråbet i flasken og flasketrykket er derfor konstant under tømning.	
	Gasformig (nm <sup>3</sup> )	Flydende (ltr.)
	1	2,217
	0,451	1
	0,551	1,222
nm <sup>3</sup> ved 981 mbar og 15°C		Vægt (kg)
		1,815
		0,818
		1
Leveringsformer:	Flasker og batterier: Standard specifikationer ses nedenfor. Andre størrelser og tryk er endvidere tilgængelig.	
Flaske Størrelse (ltr.)	Indhold (kg)	Tryk (15°C/20°C) (Bar)
40*	26	51/57
20*	15	51/57
14	10	51/57
14	10	51/57
8	6	51/57
Bat. 9*	234	51/57
Flaske Diameter (mm)	Flaske Højde (mm)	Flaske Brutto vægt (ca. kg).
203	1610	76
203	940	44
203	650	24
160	850	24
160	610	15
L 810 x B 810 x H 1800		850
*) Flasker med eller uden dykrør for flydende eller gasformig aftapning. Batterier for flydende eller gasformig aftapning. Angivelse af indhold og tryk er nominel.		
Ventiltilslutning :		Flasker: 21,8 x 1/ 14" WG Batterier: 21,8 x 1/ 14" WG
Flydende: I afkølet form i tankvogn direkte til kundetank.		
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:	
	Cylinder farve:	Skulder farve:
	Grå	Grå
	Etiket:	
	Banan	
Transportklasser :		
	ADR	UN nr.
Komprimeret	Klasse 2,2.A	1013
Flydende	Klasse 2,3.A	2187
EF nr.		
204-696-9		
204-696-9		
Leverandør- brugsanvisning:	Se <b>Sikkerhedsdata om gas:</b> <a href="http://www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas">www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas</a>	
Leveres i følgende kvaliteter:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®	
16001.1	Versionsnr. 240321	

