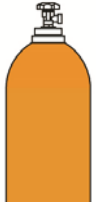


Propan Teknisk						C₃H₈
Andre betegnelser/ Handelsnavn:	Propan					
Renhed i vol.%	Propan ≥ 99,5%					
Holdbarhed:	Stabilitet : 60 måneder					
Egenskaber:	Lugtfri – normalt er der tilsat et lugtsporstof Farveløs Ugiftig Brandbar, eksplosionsgrænser i luft 2,2 – 9,5%					
	Propan stammer primært fra naturgas og fra den petrokemiske industri. Propan anvendes som brændstof, til flammeskæring i stål og til hård- og blødlodning. Propan er ved normal temperatur fordråbet i flasken og flasketrykket er derfor konstant under tømning.					
	Gasformig (nm ³)	Flydende (ltr.)			Vægt (kg)	
	1	3,154			1,842	
	0,317	1			0,584	
0,543						1
nm ³ ved 981 mbar og 15°C						
Leveringsformer:	Flasker: Standard specifikationer ses nedenfor. Andre størrelser og tryk er endvidere tilgængelig.					
	Flaske Størrelse (ltr.)	Indhold (kg)	Tryk (15°C) (Bar)	Flaske Diameter (mm)	Flaske Højde (mm)	Flaske Brutto vægt (ca. kg).
	40	16,8	7,3	203	1610	67
	10	4,2	7,3	140	950	20,2
Angivelse af indhold og tryk er nominel.						
Ventiltilslutning : Flasker: 21,8 x 14/ 1" WG- venstre						
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:					
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:			
	Mørk gul	Mørk gul	Banan			
	Transportklasser :					
	ADR	UN nr.	EF nr.			
Klasse 2,2.F	1978	200-827-9				
Leverandør- brugsanvisning:	Se Sikkerhedsdata om gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas					
Leveres i følgende kvaliteter:	Teknisk, LAB LINE®					

Versionsnr. 150817