


Argon PRO LINE®						Ar
Renhed i vol. %	4.8					
	Ar* ≥ 99.998%					
	O ₂	≤ 2 ppm ^A				
	H ₂ O	≤ 5 ppm				
*= incl. ædelgasser, A = analyseret						
Holdbarhed:	Stabilitet: 60 måneder					
Egenskaber:	Lugtfri Farveløs Ugiftig Ubrændbar					
	Atmosfærisk luft indeholder 0,93 % argon. Argon fremstilles ved destillation af flydende luft.					
		Gasformig (nm ³)		Flydende (ltr.)		Vægt (kg)
		1		1,174		1,637
		0,852		1		1,395
	0,611		0,717		1	
nm ³ ved 981 mbar og 15°C						
Leveringsformer:	Flasker og batterier:					
	Flaske Størrelse (ltr.)	Indhold (nm ³)	Tryk (Bar)	Flaske Diameter (mm)	Flaske Højde (mm)	Flaske Brutto vægt (ca. kg).
	50	10,9	200	230	1610	78
	20	4,4	200	203	940	36
	Bat. 12	130,8	200	L 1000 x B 770 x H 1900		1055
	Bat. XL	199	300	L 820 x B 750 x H 2230		1425
	Angivelse af indhold og tryk er nominal.					
Ventiltilslutning:			Flasker: 24,32 x 1/14" WG Batteri: 24,32 x 1/14" WG			
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:					
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:			
	Lysegrå	Mørkegrøn	PRO LINE®			
	Transportoplysninger:					
	UN nr.	Godsbetegnelse	EF nr.			
1006	Argon, komprimeret 2.2	231-147-0				
Leverandør-brugsanvisning:	Se Sikkerhedsdata om gas : www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas					
Leveres i følgende kvaliteter:	TECH LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®					
12004.1						Versionsnr. 240321