



ARGON – KOOLZUUR 92-8

Chemische naam:	Argon / Kooldioxide
Formule:	Ar / CO ₂

Specificatie / kwaliteit

Samenstelling	Ar	92,0	vol %
	CO ₂	8,0	vol %
Tolerantie	Conform NEN-EN-ISO 14175		

Verpakkingsvormen

	V _{cil} (l)	V _{gas} (m ³)	P _{vul} (bar)	Artikelcode (vulling)
Cilinder	50	11,2	200	81 - 1068
Pakket (16 cil. x 50 Ltr.)	800	264	300	81 - 3069
m ³ bij 15 ° C en 1 bar				

Cilinderkenmerken

Kleur volgens norm	NEN-EN 1089-3
Schouder	Lichtgroen RAL 6018
Aansluiting volgens NEN-EN 563268	RU 3

Fysische eigenschappen

Moleculair gewicht (kg/kmol)	40,05
Dichtheid gas (kg/m ³ bij 1,013 bar en 0 ° C)	1,82
Relatieve dichtheid (lucht = 1)	1,41

Overige informatie

Veiligheidsinformatieblad	Mengsel van argon en kooldioxide (VIB Nr. 8308)
Productbeschrijving	Kleurloos en reukloos samengeperst gas
Aanduiding volgens NEN-EN-ISO 14175	M20

Toepassingen

MAG lassen van on- en laaggelegeerd staal	
---	--

Eigen bezorgdienst en afhaaldepots

Hatek Lastetechniek beschikt over een eigen bezorgdienst en over afhaaldepots in Wieringerwerf en Wateringen.

