

LASAL™ 105



LASAL™ er Air Liquides gasser til laserapplikasjoner

Anvendelse

Til drift av CO₂-lasere

Transportinformasjon

Trykflasker med komprimert gas

Offisiell godsbetegnelse	Komprimert gass, N.S.A (nitrogen, karbonmonoksid)
UN-nummer	1956
ADR/RID	Klasse 2 Klassifikasjonskode 1A



Gassdata

Tetthet:	
Tetthet, gass	Lettere enn luft
Farge	fargeløs
Lukt	Luktfri

Egenskaper

Fareidentifikasjon: Irriterer huden.

Ekspllosjonsområde: ikke brennbar

Personlig beskyttelse: Unngå røyking i forbindelse med håndtering av produktet - sørg for tilstrekkelig ventilasjon - hold luftforsynet åndedretsværn klar i en nødsituasjon



Flasker

Ventiltilslutning:

Flasker: W 21.8 x 1/14", venstre, utvendig gjenger, DIN 1

Skulderfarge: lys grønn (RAL 6018)



Produktspesifikasjoner

Sammensetning (%-vol)			Andre komponenter (ppm-v)		Leveringsform	Flasketype og størrelse	Trykk	Innhold	Varenummer
CO	4 %	±0,2 %	H ₂ O (5 bar)	≤ 5	Flaske	50L	200 bar	10,2 m ³	I6712L50R2A001
CO ₂	8 %	±0,5 %	CnHm	≤ 1					
He	28 %	±0,5 %							
N ₂	Rest								

KLAUSUL OM FRASKRIVELSE AV ANSVAR I FORBINDELSE MED PRODUKTBEKRIVELSE

Informasjonen i denne produktbeskrivelsen er generell og tar ikke hensyn til spesifikke eller lokale forhold eller bestemmelser, og informasjonen skal heller ikke ansees som anbefalinger. AIR LIQUIDE påtar seg ikke noe ansvar i forbindelse med informasjonen i denne produktbeskrivelsen, dette dokumentets fullstendighet, bruken av informasjonen eller konsekvensene av slik bruk, og gir heller ingen form for garantier (direkte eller indirekte).