

ALBEE FLAME ACETYLEN / C₂H₂



ALbee™ gjør livet ditt enkelt - enkelt å velge, kjøpe og bruke. Små, utleiefrie gassflasker for håndverkere og profesjonelle håndverkere.

Air Liquide's Gas Encyclopedia - Pages 403 - 424

Anvendelse

Lodding
Skjæring
Oppvarming
Sveising

Transportinformasjon

Trykflasker med komprimert gas

Offisiell godsbetegnelse	Acetylen, oppløst
UN-nummer	1001
ADR/RID	Klasse 2 Klassifikasjonskode 4 F



Gassdata

Molekylvekt	26.04 g/mol
Tetthet:	
Tetthet, gass	0,9 (luft=1)
Farge	fargeløs
Lukt	Hvitløkslignende. Vanskelig å oppdage ved lave konsentrasjoner.
CAS-nummer	74-86-2

Egenskaper

Fareidentifikasjon: Kan forårsake eller intensivere brann; oksidant. Inneholder gass under trykk; kan eksplodere hvis den er oppvarmet.

Ekspllosjonsområde: meget brannfarlige; risiko for eksplosjon

Personlig beskyttelse: Sørg for tilstrekkelig ventilasjon



Flasker

Ventiltilslutning:

G 3/8", venstre, utvendig gjenger, DIN 4

Skulderfarge:

rødbrun (RAL 3009)



Produktspesifikasjoner

Renhet (% vol. abs) C ₂ H ₂	Andre komponenter (ppm-w)	Leveringsform	Flasketype og størrelse	Trykk	Innhold	Varenummer
≥ 99,5 %		Flaske	5L MINITOP	< 99 bar	0,8 kg	I1904S05M0E001
		Flaske	10L MINITOP	< 99 bar	1,6 kg	I1904S10M0E001

Ytterligere informasjon

(*) Maksimalt fylletrykk: 19 bar ved 15°C

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).