

ARCAL™ FORCE



*ARCAL™ er Air Liquides beskyttelsesgasser til
lysbuesveising
ARCAL™ Force : Kraftfulle resultater*

Anvendelse

MAG-sveising av ulegerte og lavtlegerte stål

Transportinformasjon

Komprimerte gasser

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



Gassdata

Molekylvekt	Mix
Tetthet:	
Tetthet, gass	Tyngre enn luft
Farge	fargeløs
Lukt	Luktfri

Egenskaper

Fareidentifikasjon: Kan forårsage kvælning i høje koncentrationer

Eksplosjonsområde: ikke brennbar

Personlig beskyttelse: Sørg for tilstrekkelig ventilasjon



Flasker

Ventiltilslutning:

Flasker: W 24.32 x 1/14", høyre, utvendig gjenger, DIN 10
SMARTOP: W 24.32 x 1/14", høyre, utvendige gjenger, DIN 10
ALTOP: Hurtigkobling Argon/argonmix

Skulderfarge:

lys grønn (RAL 6018)



Produktspesifikasjoner

Sammensetning (%-vol)			Andre komponenter (ppm-v)		Leveringsform	Flasketype og størrelse	Trykk	Innhold	Varenummer
CO ₂	18 %	± 1,8 %	H ₂ O (5 bar)	≤ 40	Flaske	20L SMARTOP	200 bar	4,8 m ³	I2506M20S2A001
Ar	Rest		O ₂	≤ 50	Flaske	50L SMARTOP	200 bar	12,1 m ³	I2506L50S2A001
			N ₂	≤ 200	Batteri	V12*50L	200 bar	145,5 m ³	I2506V12R2A001

Ytterligere informasjon

Produktet oppfyller kravene i gjeldende standard for beskyttelsesgasser til sveising og skjæring med følgende betegnelser: EN ISO 14175-M21-ArC-18

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).