

ARCAL™ SPEED



ARCAL™ er Air Liquides beskyttelsesgasser til lysbuesveising
ARCAL™ Speed : Høy produktivitet

Anvendelse

MAG- høyhastighetsveising av ulegerte og lavlegerte stål

Transportinformasjon

Trykflasker med komprimert gas

Offisiell godsbetegnelse Komprimert gass, N.O.S. (Argon, Karbondioksyd)

UN-nummer 1956

ADR/RID Klasse 2

Klassifikasjonskode 1A



Gassdata

Tetthet:

Tetthet, gass

Tyngre enn luft

Farge

fargeløs

Lukt

Luktfri

Egenskaper

Fareidentifikasjon: Kvelning i høye konsentrasjoner

Eksplsjonsområde: 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	8 %	±0,8 %	H ₂ O (5 bar)	≤ 40	Flaske	20L SMARTOP	200 bar	4,5 m ³	I2561M20S2A001
Ar	Rest		O ₂	≤ 50	Flaske	20L ALTOP	200 bar	4,5 m ³	I2561M20A2A001
			N ₂	≤ 200	Flaske	50L ALTOP	200 bar	11,3 m ³	I2561L50A2A001
					Flaske	50L SMARTOP	200 bar	11,3 m ³	I2561L50S2A001
					Batteri	V12*50L	200 bar	136 m ³	I2561V12R2A001

Ytterligere informasjon

Produktet oppfyller kravene i gjeldende standard for beskyttelsesgasser for svejsning og skæring med følgende betegnelser: EN ISO 14175-M20-ArC-8

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).