

ARCAL 391



ARCAL, die Lösung von Air Liquide für Schweißschutzgase zum Lichtbogenschweißen

Anwendungen

Spezial-Schutzgas zum WIG-Schweißen aller Vollaustenite, Duplex-, Superduplex- und Nickel-Stähle

Angaben zum Landtransport

Druckgasflaschen

Bezeichnung: Edelgase u. Stickstoff, Ge-

misch, verdichtet

UN Nr.: UN 1981 ADR/RID: Klasse 2 Ziffer 1A

Transportkennzeichen



2.2: Nicht entzündbare, nicht giftige Stoffe

Sicherheitsdatenblätter

ARCAL 391 - deutsch: Nr. 206020 ARCAL 391 - englisch: Nr. 206020

Bitte abrufen unter: produkte.airliquide.de

Produktspezifikation

Produktname: ARCAL 391

Physikalische Eigenschaften

Aussehen: farblos
Geruch: geruchlos
Relative Dichte, gasf. (Luft = 1): 1,37

Eigenschaften

Zündgrenzen: nicht brennbar

Gefahrenhinweise: erstickend in hohen Konzentrationen
Persönliche Schutzmaßnahmen: erstickend in hohen Konzentrationen
beim Umgang mit dem Produkt für
ausreichende Belüftung sorgen

Zylinderausstattung

Schulterfarbe: leuchtendes Grün (RAL 6018)

Flaschenventil (200 bar): DIN 477 Nr. 6 Flaschenventil (300 bar): DIN 477 Nr. 54



Reinheit		Fremdgase	Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
2 ± 0,5 % N ₂ , Rest Ar				Bezeichnung			
k.A.	CH ₄	≤ 25 ppm	Zylinder	S10	200 bar	2,1 m³	I2665S10R2A001
	H ₂ O	≤ 20 ppm		L33	300 bar	10,1 m³	I2665L33R3A001
	CO ₂	≤ 10 ppm		L50 SMARTOP	200 bar	10,7 m³	I2665L50S2A001
	O ₂	≤5 ppm		V12	300 bar	182,8 m³	I2665V12R3A001

Produkt ist deutschlandweit verfügbar. Produkt entspricht der Norm DIN EN ISO 14175. Gruppe: N2. Bezeichnung: N2-ArN-2.



HAFTUNGSAUSSCHLUSS (DISCLAIMER)

Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand.

Der Anwender trägt jedoch selbst die Verantwortung dafür, dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften.

Der Anwender ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen selbst verantwortlich. Zudem ist der Anwender angehalten, eigene Tests und Untersuchungen hinsichtlich der Eignung der hier beschriebenen Produkte und Angaben für seine individuellen Zwecke und Anwendungsfälle vorzunehmen.

Die Benutzer haben selbst dafür Sorge zu tragen, dass sie im Besitz des Produktdatenblattes in seiner aktuellen Fassung sind.

Die in diesem Produktdatenblatt enthaltenen Schutzmarken, Handelsnamen, Logos und andere Ursprungsbezeichnungen sind eingetragene und nicht eingetragene Schutzrechte von Air Liquide.

Es ist untersagt, Informationen aus diesem Produktdatenblatt komplett oder in Teilen zu kopieren und zu verwenden, insbesondere gegenüber Dritten.