

# ARCAL M11



## ARCAL, die Lösung von Air Liquide für Schweißschutzgase zum Lichtbogenschweißen

#### Anwendungen

Spezial-Schutzgas zum manuellen und automatisierten MAG-Schweißen hochlegierter CrNi-Stähle

#### Angaben zum Landtransport

Druckgasflaschen

Bezeichnung: Verdichtetes Gas, entzünd-

bar, n.a.g. UN 1956

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

#### Transportkennzeichen



2.2: Nicht entzündbare, nicht giftige Stoffe

#### Sicherheitsdatenblätter

ARCAL M11 - deutsch: Nr. 206026 ARCAL M11 - englisch: Nr. 206026

Bitte abrufen unter: produkte.airliquide.de

#### Produktspezifikation

Produktname: ARCAL M11

#### Physikalische Eigenschaften

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

#### Eigenschaften

Zündgrenzen: nicht brennbar

Gefahrenhinweise: erstickend in hohen Konzentrationen Persönliche Schutzmaßnahbeim Umgang mit dem Produkt für ausreichende Belüftung sorgen men:

#### Zylinderausstattung

Schulterfarbe: leuchtendes Grün (RAL 6018)

Flaschenventil (200 bar): DIN 477 Nr. 6



Reinheit	Fremdgase		Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
1 ± 0,1 % H <sub>2</sub> und 3 ± 0,3 % CO <sub>2</sub> in Ar				Bezeichnung			
k.A.	N <sub>2</sub>	< 200 ppmv	Zylinder	L50 SMARTOP	200 bar	10,9 m³	12642L50S2A001
	H <sub>2</sub> O	< 40 ppmv		V12	200 bar	130,4 m³	I2642V12R2A001

Produkt ist deutschlandweit verfügbar. Produkt entspricht der Norm DIN EN ISO 14175. Gruppe: M11. Bezeichnung: M11-ArCH-3/1.



### 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.