

# ARCAL™ Chrome

## Die hochwertige Schutzgaslösung



Das Qualitätsschutzgas zum MAG-Schweißen  
von hochlegierten Werkstoffen

- MAG-Schweißen von austenitischen und ferritischen Chrom-Nickel-Stählen
- MAG-Löten von hochlegierten Stählen

# ARCAL™ Chrome

ARCAL™ Chrome ist die hochwertige Schutzgaslösung zum MAG-Schweißen hochlegierter Werkstoffe.



MAG-Schweißen hochlegierter Stähle

## Zuverlässig

### Hohe Produktqualität

- 2 % Kohlendioxid in Argon
- Produkt nach ISO 14175-M12-ArC-2
- Geringe Verunreinigungen an H<sub>2</sub>O und N<sub>2</sub>

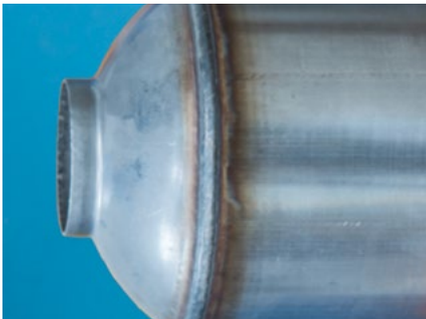


Für alle Schweißpositionen

## Einfach

### Optimiert für Ihre Schweißprozesse

- Universell einsetzbar für alle Schweißpositionen
- Geeignet für manuelle und automatisierte Anwendungen
- MAG-Löten mit CuSi und CuAl
- Vielseitige Anwendungsbereiche (Behälterbau, Fahrzeugbau etc.)



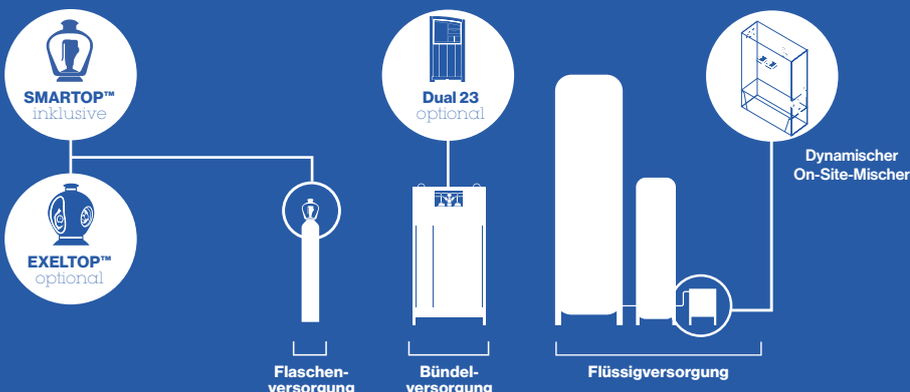
Abgassystem aus ferritischem Stahl

## Leistungsoptimiert

### Hohe Schweißqualität

- Saubere Schweißnaht mit gutem Benetzungsverhalten
- Bewahrung der Werkstoffeigenschaften und der Korrosionsbeständigkeit durch definierten CO<sub>2</sub>-Gehalt
- Sicherung der Einbrandverhältnisse

ARCAL™ Chrome ist in unterschiedlichen Lieferformen für jeden Bedarf bei einfacher Handhabung und optimaler Qualität verfügbar.



[www.airliquide.de](http://www.airliquide.de)

Air Liquide ist der Weltmarktführer bei Gasen, Technologien und Services für Industrie und Gesundheit. Mit rund 65.000 Mitarbeitern in 80 Ländern versorgt Air Liquide mehr als 3 Millionen Kunden und Patienten.