

# ARCAL™ Prime

## Czyste rozwiązanie



Podstawowe rozwiązanie w zakresie gazów osłonowych do szerokiego zastosowania:

- spawanie TIG i plazmowe wszystkich materiałów,
- spawanie MIG aluminium i miedzi oraz ich stopów,
- osłona grani dla wszystkich materiałów.

# ARCAL™ Prime

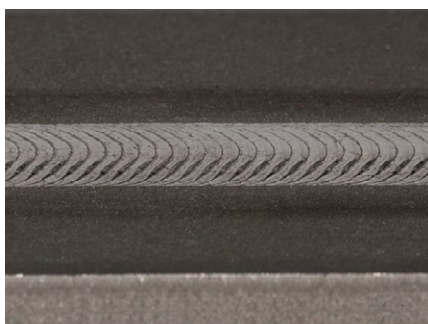
Wysokiej klasy gaz osłonowy do spawania TIG i MIG wszystkich materiałów



Spawanie MIG aluminium



Spawanie TIG stali nierdzewnej



Spawanie plazmowe tytanu

## Niezawodność

### Jakość produktu:

- gaz o wysokiej czystości: argon  $\geq 99,998\%$ ,
- zgodność z normą PN-EN ISO 14175-I1-Ar,
- bardzo niski poziom zanieczyszczeń:  $H_2O$ ,  $O_2$  i  $N_2$ .

## Prostota

### Dopasowany do Państwa procesów:

- spawania plazmowego oraz TIG wszystkich materiałów, w tym tych najbardziej wrażliwych na zanieczyszczenia, takie jak: aluminium, tytan, cyrkon, magnez i ich stopy,
- spawania MIG aluminium i jego stopów, idealny do spawania prądem pulsującym,
- uniwersalny gaz formujący.

### Łatwość użytkowania:

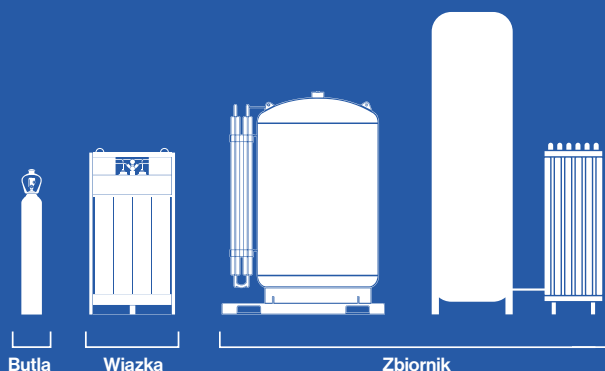
- jeden produkt do wielu procesów spawania, zmniejszający ryzyko pomyłki.

## Wydajność

### Jakość spoiny:

- wysoka czystość gazu zapewnia doskonałą regularność ściegu,
- lepszy wygląd i czystość powierzchni spawania.

Air Liquide oferuje dostawy ARCAL™ Prime w optymalny dla Państwa sposób, zapewniając jakość, wydajność i łatwość użytkowania



## Kontakt

Air Liquide Polska Sp. z o.o.  
ul. Jasnogórska 9  
31-358 Kraków  
tel.: +48 12 627 93 00  
fax: +48 12 627 93 33  
e-mail: [airliquide.polska@airliquide.com](mailto:airliquide.polska@airliquide.com)



[www.airliquide.com/pl/polska](http://www.airliquide.com/pl/polska)

Grupa Air Liquide, obecna w 78 krajach, zatrudniająca około 64 500 pracowników i obsługująca ponad 3,8 miliona klientów i pacjentów, jest światowym liderem w dziedzinie gazów, technologii i usług dla przemysłu i ochrony zdrowia.