

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

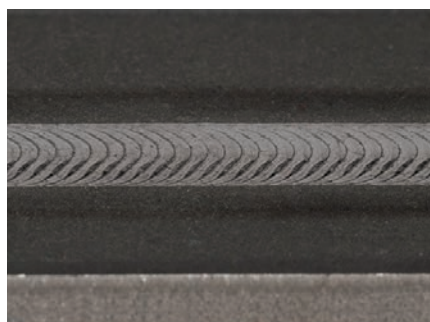
Wysokiej klasy gaz osłonowy do spawania TIG i MIG wszystkich materiałów



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:

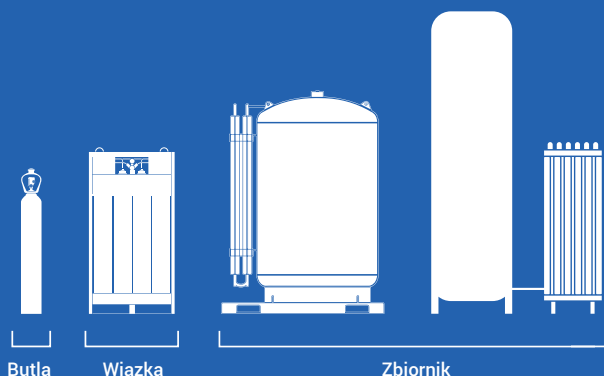
- jeden produkt do wielu procesów spawania, zmniejszający ryzyko pomyłki.

Wydajność

Jakość spoiny:

- wysoka czystość gazu zapewnia doskonałą regularność ścięgu,
- 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
e-mail: airliquide.polska@airliquide.com



pl.airliquide.com

Grupa Air Liquide, obecna w 73 krajach, zatrudniająca około 67 100 pracowników i obsługująca ponad 3,9 miliona klientów i pacjentów, jest światowym liderem w dziedzinie gazów, technologii i usług dla przemysłu i ochrony zdrowia.