

Ekonomizery Gastrak® do instalacji gazów osłonowych



Niższe zużycie gazu osłonowego i poprawa jakości spawania

Instalacja ekonomizerów Gastrak® firmy Air Products zapewnia oszczędności poprzez wyeliminowanie nadmiernych przepływów gazu osłonowego przy zajarzaniu łuku.

Wielu spawaczy uważa, że zwiększony przepływ gazu osłonowego gwarantuje lepsze spawanie. Nie jest to prawdą. Dla każdego zastosowania istnieje optymalny przepływ gazu, który gwarantują ekonomizery Gastrak®.

Przy zajarzaniu łuku zwykle następuje gwałtowny wypływ gazu osłonowego. To zjawisko jest powszechne i powoduje duże straty gazu. Jego przyczyną jest działanie zwykłych reduktorów gazowych. Ekonomizer Gastrak® ogranicza nadmierny wypływ gazu przed spawaniem do minimum.



Zmniejsz koszty

- Eliminując nadmierny wypływ gazu w momencie zajarzania łuku i zapewniając optymalne natężenie przepływu, ekonomizer Gastrak® zazwyczaj zmniejsza zużycie gazów osłonowych nawet o 65%.

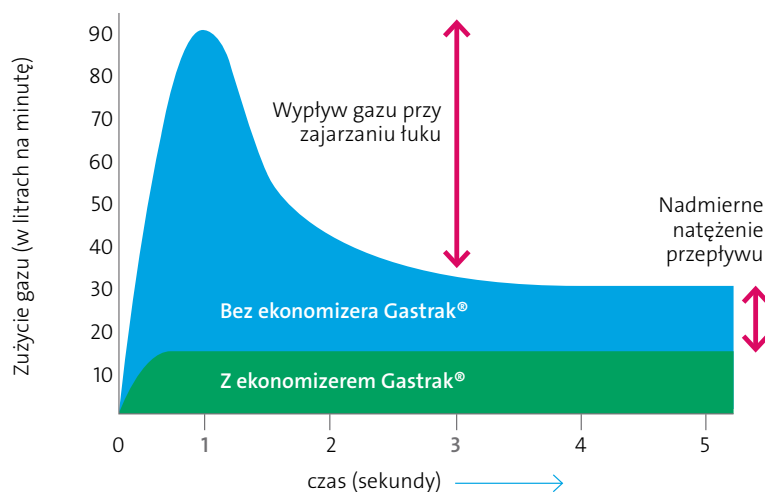
Wyższa jakość

- Ekonomizer Gastrak® gwarantuje jednorodny przepływ gazu przy optymalnym dla danej pracy natężeniu przepływu. Podnosi to jakość spoin i zmniejsza ryzyko wystąpienia wad spawalniczych.

Łatwy montaż

- Ekonomizery Gastrak® można zintegrować z istniejącą instalacją gazów.

Oszczędność gazu z ekonomizerem Gastrak®



Butla Integra®

Butla tradycyjna

Rurociąg



Rodzaje ekonomizerów Gastrak®

Ekonomizery Gastrak® — Classic

- Ustawianie i blokada przepływu
- Solidne wykonanie



Ekonomizery Gastrak® — Flow

- Ustawianie i blokada przepływu
- Z rotametrem



Ekonomizery Gastrak® — Variflow

- Łatwa regulacja przepływu
- Z rotametrem
- Zalecane do spawania metodą TIG



W celu uzyskania dalszych informacji:

Air Products Sp. z o.o.

Ul. 17 Stycznia 48

02-146 Warszawa

T 0801 100 801

infopl@airproducts.com



tell me more
airproducts.com.pl/spawalnictwo