

ARCAL™ 12

Брилянтният избор



Брилянтното решение за защитен газ за всички неръждясащи стомани:

- МАГ заваряване на аустенитни и феритни неръждясащи стомани (съдържащи > 10% хром)
- Чист и светъл шев

ARCAL™ 12

Високоэффективно решение за газова защита при МАГ заваряване на неръждаващи стомани



МАГ заваряване на неръждаващи стомани

Надеждност

Качество на продукта

- Ar+2% CO₂, с контролиран окислителен потенциал.
- В съответствие с БДС ISO 14175-M12-ArC-2.
- Ниско ниво на H₂O и N₂ примеси.



Заваряване във всички пространствени положения

Лесно решение

Един продукт за всички неръждаващи стомани

- Заваряване при всички пространствени положения при всички конструкции от неръждаваща стомана.
- МАГ спояване с CuSi и CuAl.
- Ръчно, автоматично и роботизирано заваряване.

Широка област от приложения

- Съдове, резервоари за ХВП, изпускателни системи и др.



Изпускателна система от феритна неръждаваща стомана

Производителност

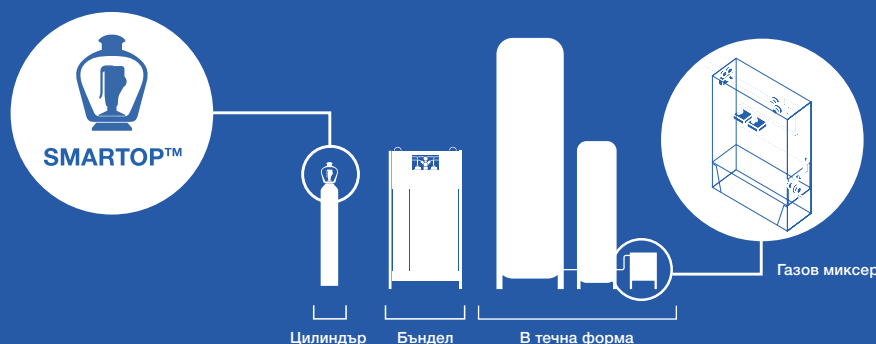
Качество на заваръчния шев

- Чист заваръчен шев с добро омокряне на краищата.
- Корозионна устойчивост, с внимателно подбрано съдържание на CO₂.

Спестяване и продуктивност

- Ниските емисии на пръски намаляват операциите след заваряване и консумацията на заваръчен тел.

ARCAL™ 12 може да се достави с високо качество, в течно или газообразно състояние.



bg.airliquide.com

Световният лидер в производството на газове, технологии и услуги за индустрията и здравето Air Liquide е представен в 80 страни, с близо 67000 служители и обслужва повече от 3 милиона клиенти и пациенти.