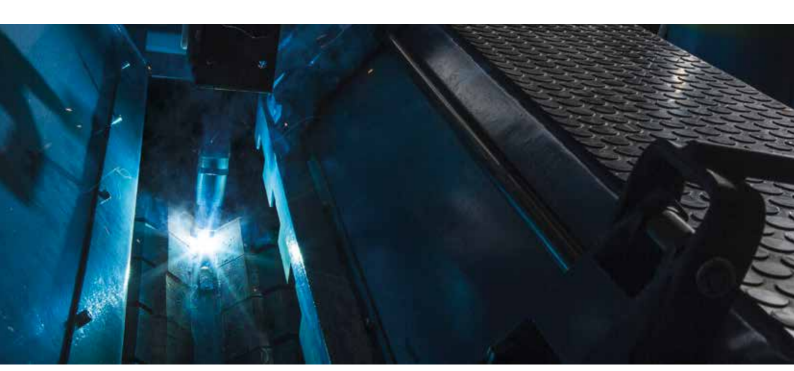


PARCALIM Speed Le «plus» productivité



La meilleure solution gaz pour la productivité en soudage MAG :

- Soudage MAG haute productivité des aciers carbone
- Réduction des fumées et des projections

ARCALTM Speed

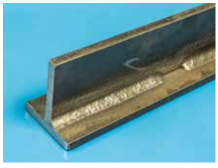
La solution gaz de protection haute performance pour le soudage MAG à grande vitesse des aciers carbone



Soudage MAG robotisé



Soudage MAG manuel



Bel aspect des cordons de soudure

Fiabilité

Un produit de qualité

- Ar-8% CO₂ avec un niveau d'oxydation contrôlé
- Conforme à la norme ISO 14175-M20-ArC-8
- Très faible niveau d'impuretés H₂O et N₂

Simplicité

Facilité d'utilisation, y compris pour les vitesses de soudage importantes

- Excellente stabilité du procédé à forte énergie (taux de dépôt importants)
- Excellente productivité en spray arc à faible énergie
- · Absence de projections en arc pulsé

Conçu pour les applications exigeantes

- Idéal pour le soudage automatique ou robotisé
- Fabrications métalliques, chaudronnerie, pièces automobiles...

Performance

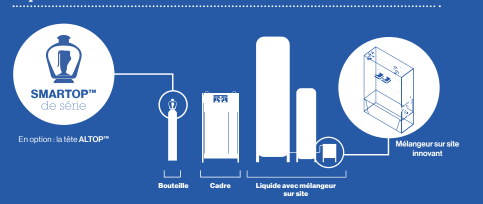
Qualité de soudage

• Bel aspect des cordons de soudure avec excellent mouillage

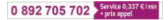
Economie et productivité

- Haute productivité avec des vitesses de soudage importantes
- Réduction des fumées, des projections et des silicates de surface par rapport à des gaz plus fortement chargés en CO₂
- Réduction des travaux de parachèvement

ARCAL[™] Speed vous garantit une qualité constante et une utilisation en toute simplicité, quelles que soient les quantités dont vous avez besoin, de la bouteille jusqu'au liquide



Conseil soudage





www.airliquide.fr

Air Liquide France Industrie Siège Social: 6 rue Cognacq Jay, 75007 Paris RCS PARIS: 314 119 504