

QUALIFICATION DES SOUDEURS ET QMOS

ACIER

SOUDURE MANUELLE ACIER HLE MAG

Type d'assemblage : Bout à bout ép. ≥ 3 mm

Exemple de domaine de validité : S500 MC

SOUDURE MANUELLE ACIER MAG

Type d'assemblage : Bout à bout ép. ≥ 3 mm

Exemple de domaine de validité : S235 - S355 - P275NL1

Type d'assemblage : Bout à bout ép. 2 à 4 mm

Exemple de domaine de validité : S235 - S355 - P275NL1

Type d'assemblage : Angle + refusion TIG ép. ≥ 3 mm

Exemple de domaine de validité : S235 - S355 - P275NL1

Type d'assemblage : Angle ép. ≥ 2 mm

Exemple de domaine de validité : S235 - P355NL2

SOUDURE MANUELLE ACIER À BLINDAGE MAG + ELECTRODE ENROBEE

Type d'assemblage : Bout à bout et angle ép. ≥ 4.2 mm

Exemple de domaine de validité : Aciers à blindage CLA - THD2 - THD4

SOUDURE MANUELLE ACIER TIG

Type d'assemblage : Bout à bout et angle ép. 2 à 8 mm

Exemple de domaine de validité : S235 - P355NL2

SOUDURE ROBOTISÉE ACIER HLE MAG

Type d'assemblage : Bout à bout et angle ép. ≥ 3 mm

Exemple de domaine de validité : S500 MC - S690 QL

SOUDURE ROBOTISÉE ACIER MAG

Type d'assemblage : Bout à bout et angle ép. ≥ 3 mm

Exemple de domaine de validité : S235 - S355 - P355NL2

SOUDURE ROBOTISÉE ACIER À BLINDAGE MAG

Type d'assemblage : Bout à bout et angle ép. ≥ 4.2mm

Exemple de domaine de validité : Aciers à blindage CLA - THD2 - THD4

SOUDURE GOUJONS PROCÉDÉ SIG

Exemple de domaine de validité : Goujon 304L M8 - Tôle S355 ép.4

INOX

SOUDURE MANUELLE TIG

Type d'assemblage : Bout à bout et angle ép. 2 à 6 mm

Exemple de domaine de validité : 304L - 316L

Type d'assemblage : Tubes bout à bout ép. 3.2 à 6.4 mm

Exemple de domaine de validité : Tube 304L

SOUDURE MANUELLE MIG

Type d'assemblage : Angle ép. ≥ 3 mm

Exemple de domaine de validité : 304L

SOUDURE ROBOTISÉE MIG

Type d'assemblage : Angle ép. ≥ 3 mm

Exemple de domaine de validité : 304L

ALUMINIUM

SOUDURE MANUELLE ALU TIG

Type d'assemblage : Bout à bout et angle ép. 1.5 à 6 mm

Exemple de domaine de validité : AW5754 - AW6082 - AW7020

SOUDURE MANUELLE ALU MIG

Type d'assemblage : Angle ép. ≥ 2mm

Exemple de domaine de validité : AW5754 - AW6082 - AW7020