

Certificat de soudage

SVS-EN1090-2.00200.2018.004

conforme à la norme EN 1090-1, tableau B.1 pour le soudage de structures en acier selon la norme EN 1090-2

Fabricant Veuthey&Cie Martigny SA

Ancienne Pointe 20 1920 Martigny

SUISSE

Spécifications techniques EN 1090-2:2018

Classe d'exécution EXC2 selon la norme EN 1090-2

Procédé(s) de soudage (Référence à la norme EN ISO 4063)

Groupe de matières 1.1, 1.2

primaires

selon CEN ISO / TR 15608 et EN 1090-2, tableau 2 et 3

138 - Soudage MAG avec fil fourré de poudre métallique

Coordinateur en soudage responsable

(Titre, prénom, nom, qualification, Date de naissance) Fabrice Da Silva, Niveau B

né le 25.02.1983

Suppléant(s)

Confirmation

(Titre, prénom, nom, qualification, Date de naissance)

ies exigences

les exigences concernant le soudage sont remplit.

Sur la base des règlements de la spécification technique ci-dessus,

Date de début de validité 27.06.2018

Durée de validité 26.06.2027

Remarques -

Lieu/Date d'établissement

Basel, 24.04.2024 Chehok/DC



