

Certificat de soudage

1090-2.00752.GSIMue.2017.001

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

Fabricant

Wolf System GmbH

**Am Stadtwald 20
94486 Osterhofen
ALLEMAGNE**

Spécifications techniques

EN 1090-2:2018

Classe d'exécution

EXC3 selon la norme EN 1090-2

Procédé(s) de soudage

(Référence à la norme EN ISO 4063)

135 (en partie mécanisée), 135 (entièrement mécanisée)

Groupe de matières primaires

1.1, 1.2
selon CEN ISO / TR 15608 et EN 1090-2, tableau 2 et 3

Coordinateur en soudage responsable

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

Jens Meyer, IWE

né le 04.07.1960

Suppléant(s)

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

-

Confirmation

Sur la base des règlements de la spécification technique ci-dessus, les exigences concernant le soudage sont remplit.

Date de début de validité

31.01.2019

Durée de validité

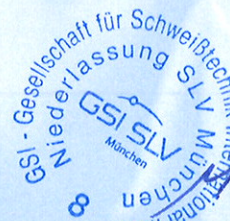
30.01.2022

Remarques

cf. au verso

Lieu/Date d'établissement

München, 21.02.2019
Cramer



Dipl.-Ing. Dey
Directeur de l'organisme de certification