

Certificat de soudage

1090-2.00751.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

EXC2 selon la norme EN 1090-2

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

111, 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)

voir au verso

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

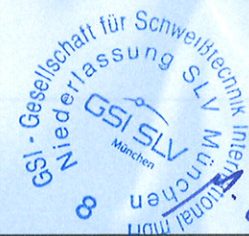
31.01.2022

Remarques

cf. au verso

Lieu/Date d'établissement

München, 21.02.2019
Cramer



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