



Certificat de soudage

SVS-EN1090-2.00178.2017.003

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

Fabricant	ERTECO SA
	Route de Bussigny 19 1024 Ecublens SUISSE
Spécifications techniques	EN 1090-2:2018
Classe d'exécution	EXC2 selon la norme EN 1090-2
Procédé(s) de soudage <small>(Référence à la norme EN ISO 4063)</small>	135 - Soudage MAG avec fil-électrode fusible 141 - Soudage TIG avec fil d'apport
Groupe de matières primaires	1.1 selon CEN ISO / TR 15608 et EN 1090-2, tableau 2 et 3 8 selon CEN ISO / TR 15608 et EN 1090-2, tableau 4
Coordinateur en soudage responsable <small>(Titre, prénom, nom, qualification, Date de naissance)</small>	Jean Marc Machoud, IWS né le 18.02.1981
Suppléant(s) <small>(Titre, prénom, nom, qualification, Date de naissance)</small>	Lionel Roduit, Niveau B né le 22.04.1981
Confirmation	Sur la base des règlements de la spécification technique ci-dessus, les exigences concernant le soudage sont remplit.
Date de début de validité	18.07.2017
Durée de validité	17.07.2023
Remarques	-

Lieu/Date d'établissement Basel, 28.07.2020
Chehok/AB



Dipl. Ing. Grütter
Chef de l'organisme
d'inspection

