



Certificat

Soudage des véhicules et des composants ferroviaires
selon EN 15085-2

Nous attestons que l'entreprise: **CREUSALP SA**
Rue Oscar Bider 54
CH – 1951 Sion

rempli les exigences d'effectuer les travaux de soudage selon EN 15085-2:

Classe de certification CL1 selon DIN EN 15085-2

Champ d'application: - Construction nouvelle, modification et réparation de
véhicules et des composants ferroviaires.
- (sans construction)

Domaine d'application:

Procédé de soudage d'après DIN EN ISO 4063	Groupe de matière d'après CEN ISO/TR 15608	Dimensions	Remarques
131	23	t= 1.5 - 6mm	BW
135	1.2	t= 6 - 20mm	BW FW
	1.2	t= 2 - 6mm	FW
	2.1	t= 6 - 24mm	FW
141	1.2	t = 3 - 6.4mm	BW
	8	t= 0.75 – 13mm	BW FW

Coordinateurs de soudage responsable : Christian Fefin (IWE) (extern)
geb. : 08.06.1982

Remplaçant de même niveaux : -

Remplaçant : Adriano Macagnino (EWS)
geb. : 11.08.1966

Remarques : au verso

Certificat No : SVS/15085/CL1/197/1/16

Validité : du 19.12..2019 au 18.12.2022

Etabli : le 12.12.2019

Nom de l'Auditeur : Dagon

conditions générales (au verso)

(D.Grütter, Chef de l'organisme EN 15085, nom et signature)

