

CERTIFICADO DE SOLDEO DE VEHÍCULOS Y
COMPONENTES FERROVIARIOS SEGÚN EN 15085-2 N°

VERUS/15085/QT54

VERUS Certificación ha verificado que la empresa:

MAXIMETAL 2020, S.L.

C/ Almería, 1
23210 Guarromán (Jaén) - ESPAÑA

en sus talleres de fabricación en:

Avda. Europa, s/n
23210 Guarromán (Jaén) - ESPAÑA

aplica los requisitos de calidad de soldeo de vehículos y/o componentes ferroviarios según el nivel de certificación **CL2** conforme a la norma **EN 15085-2:2020**, tipo de actividad **P**, en el campo de aplicación:

FABRICACIÓN DE COMPONENTES SOLDADOS PARA VEHÍCULOS FERROVIARIOS

Rango de certificación:

Proceso soldeo según EN ISO 4063	Grupo de materiales según CEN ISO/TR 15608	Rango de espesores	Comentarios
135	1.1	BW 1.5 - 6 mm	ml
135	8.1	BW 3 - 12 mm	ml
141	8.1	BW 0.75 - 3 mm	ml
141	22.1, 22.2, 22.3, 22.4	FW 1 - 4 mm	ml
141	22.1, 22.2, 22.3, 22.4	BW 1 - 4 mm	sl

Coordinador responsable de soldeo: Israel del Río Pliego. Nivel B F. Nacimiento: 10/12/1976
Primer adjunto del coordinador responsable de soldeo: Salvador García Bojlo. Nivel C F. Nacimiento: 23/12/1982
Otros adjuntos: -
Comentarios: --

Fecha de concesión
25 de octubre de 2024

Fecha de emisión
25 de octubre de 2024

Fecha de renovación
30 de septiembre de 2025



Use el código QR para validar la autenticidad del certificado



Alfonso Valenzuela García
Director General

VERUS Certification S.L. ha sido reconocido como Organismo de Certificación en el campo de aplicación de las normas EN 15085 por el Ministerio de Fomento - Agencia Estatal de Seguridad Ferroviaria.