

Certificado

Norma de aplicación **EN ISO 3834-2:2021 Requisitos de Calidad para el soldeo por fusión de materiales metálicos. Parte 2: Requisitos de calidad completos**

Nº registro certificado **ISO 3834/20-9631**

TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A. certifica que:

Titular del certificado: **MECANIZADOS ASIMER, S.L.**
Bº San Vicente, s/n
48480 Zarátamo (Vizcaya)SPAIN

Ámbito de aplicación: Mecanizado, soldadura y recargue bajo plano o muestra principalmente de válvulas, bombas y equipos industriales para depuradoras, industria petroquímica, desaladoras y papeleras

Grupo de Materiales Grupos 1, 4.2, 5.1, 8.1, 11.1, 44 (según ISO15608:2000)

Procesos de Soldeo: 131, 135, 141, 15.

Coordinador soldeo Sr. Alisio Marcano (ES/EWE/1778)
Sustituto: Sr. Sergio Ferrero

Mediante auditoría realizada, según consta en el informe nº 92741815.10 (22.06.2023) se verificó el cumplimiento de los Requisitos de Calidad para el soldeo por fusión de materiales metálicos recogidos en la norma UNE EN ISO 3834-2:2022.

Validez: Este certificado es válido desde 30.07.2023 hasta 29.07.2026
(Sujeto a auditorías anuales satisfactorias realizadas por TÜV Rheinland Ibérica ICT S.A.)

Fecha de primera certificación: 30.07.2020



Carlos Gaudes Villarroya
Director Técnico

30.07.2023 TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de Llobregat