

Certificado

Norma de controlo

UNE EN ISO 3834-2:2022 Requisitos da qualidade na soldadura por fusão dos materiais metálicos. Parte 2: qualidade total (ISO 3834-2:2021)

Nº de registo do cert.

ISO 3834/24-3452

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

Titular do certificado:

Motrinde – Montagens Técnicas e Reparações Industriais, SA
Rua da Paz – Quintã do Loureiro
3800-587 Cacia, Aveiro (Portugal)

Campo de aplicação:

Componentes de Estruturas Metálicas Civas e Permanentes – Reservatórios Sob Pressão – Tubagem – Equipamento – Reservatórios Atmosféricos

Grupos de Materiais Originais:

Grupos 1, 5, 7, 8, 10, 11, 51 (de acordo com ISO/TR 15608:2017)

Processos de soldadura:

111, 121, 131, 135, 136, 138, 141, 142, 143, 145, 783.

Supervisor de soldadura:
Substituto:

D. Bruno José Ferreira Salgueiro (PT/EWE/0195)
Da. Elisabete Fernandes da Silva (PT/EWT/0018)

Através de uma auditoria, relatório nº ISO 3834/24-3452 (10.01.2024) comprovou-se que os Requisitos da qualidade para na soldadura por fusão dos materiais metálicos recolhidos na norma UNE EN ISO 3834-2:2022 foram satisfeitos

Validade:

Este certificado é válido de 12.03.2024 a 11.03.2027
(*Sujeito a auditorias anuais satisfatórias realizadas por TÜV Rheinland Ibérica ICT S.A.*)
Primeira Certificação em 03/2024



Carlos Gaudes Villarroya

Diretor Técnico

12.03.2024 TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de Llobregat