

NÚMERO 2025/PRC.0009

Number

Ciclo Fapril - Indústrias Metalúrgicas, S.A.

Rua do Vale do Grou, 1378
3754-908 AGUADA DE CIMA
PORTUGAL

estabeleceu e aplica um processo de acordo com os requisitos da qualidade abrangente na soldadura por fusão dos materiais metálicos para a produção de componentes metálicos por corte, estampagem, soldadura, mecanização, tratamento de superfície e montagem (nomeadamente indústria automóvel), de acordo com a norma

has established and applies a process according to comprehensive quality requirements for fusion welding of metallic materials for Production of metal components by cutting, stamping, welding, machining, surface treatment and assembly (particularly in the automotive industry) according to the standard

ISO 3834-2:2021

Processos de soldadura (de acordo com ISO 4063:2011) <i>Welding processes (according ISO 4063:2011)</i>	Grupos de material base (de acordo com ISO/TR 15608:2013) <i>Base material groups (according to ISO/TR 15608:2013)</i>
135 – Soldadura MAG com fio eléctrodo sólido sob proteção gasosa <i>135 – MAG welding with solid wire electrode</i>	Grupo 1.1 - Aço ao Carbono Grupo 1.2 - Aço ao Carbono

Responsável pela Coordenação do pessoal da soldadura: Eng. Miguel Oliveira | PT/EWS/0119 e EWI-S/PT/0297

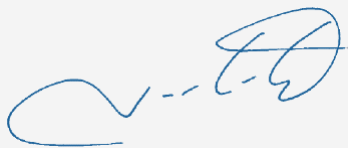
Responsible Welding Coordination Personnel:

Emitido em 2025-01-09

Date of issue

Válido até 2028-01-08

Valid until



José Leitão
CEO