

Certificado ES26/00000016

SGS

O sistema de gestão de

## PVS MOLDES - GABINETE TÉCNICO DESIGN E MODELAÇÃO 3D, S.A.

Rua do Molha Pão, nº 15, Cerca, 2405-012 Maceira, Leiria, Portugal

foi avaliado e certificado como cumprindo os requisitos de

**EN 9100:2018**

For the following activities

Maquinação de peças de alta precisão, estruturas e componentes especializados para o sector industrial, aeronáutico, aeroespacial e defesa

**Estructura do certificado: Single Site**

Este certificado é válido desde 09 janeiro 2026 (Issue Date) até 8 Janeiro 2029 (Expiry Date).  
Edição 1. Certificado desde 09 janeiro 2026

Autorizado por

Esther Martínez  
Direcção de Certificação

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBÉRICA, S.A. Unipersonal)  
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España  
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento é um certificado eletrónico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. É permitida a versão impressa do certificado eletrónico e será considerada como cópia. Este documento é publicado pela Empresa nos termos e condições gerais de serviços de certificação disponíveis nos termos e condições | A SGS. Será dada atenção particular às limitações de responsabilidade, indenização e jurisdição contidas neste documento. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração, falsificação ou modificação não autorizada de seu conteúdo ou aparência é ilegal. O processo de certificação foi realizado de acordo com os requisitos da norma EN 9104-001:2013. O ICS Ibérica da SGS é credenciado de acordo com o esquema aeroespacial (ICOP). Este certificado é válido, desde que a organização permaneça aprovada pelo TEDAE e se mantenha no banco de dados OASIS.

