



# CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DE VÁLVULA DE SEGURANÇA

Certificado Nº: 178546

**Empresa:** Engcan Engenharia Ltda

**Cliente:** Fundacao Universidade Federal do Pampa

**Data de Emissão:** 02/10/2025

**Data de Validade:** 02/10/2028

## Dados do Instrumento Padrão Utilizado

**Instrumento:** Manômetro PI

**Certificado de Calibração do Instrumento:**

**Fabricante:** Genebre

**Valor de uma Divisão:** 0,5 Bar

**Nº de Série:** 593

**Faixa de Escala:** 0,00 a 25,00 Bar

**Tipo:** Analógico

**Incerteza de Medição:** 0,87%

## Descrição da Válvula

**Fabricante:** NI

**Fluido de Teste:** Água

**Modelo:** SP25

**Nº Lacre:** 178546

**Conexão:** Rosca

**Diâmetro:** 1/4" NPT

**Localização:** Compressor VP-05, Nº de Série 16831

## Teste de Recepção

**Pressão de Abertura:** 175 Psi

**Pressão de Fechamento:** 165 Psi

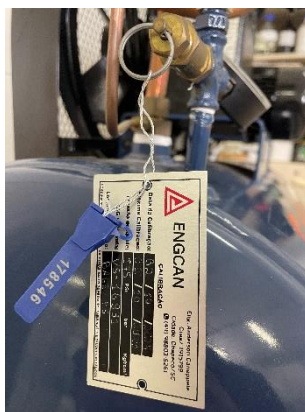
**1º Teste:** 175 Psi

**2º Teste:** 175 Psi

**3º Teste:** 176 Psi

**ASME:** VIII (X) I ( )

## Registros Fotográficos



## Resultado

☒ **Aprovado**

☐ **Reprovado**

**Engº Anderson Luis Caneppele**  
**Engenheiro Mecânico**  
**CREA-SC: 191579-9**