



# CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DE VÁLVULA DE SEGURANÇA

Certificado N°: 178540

**Empresa:** Engcan Engenharia Ltda

**Cliente:** Fundacao Universidade Federal do Pampa

**Data de Emissão:** 30/09/2025

**Data de Validade:** 30/09/2028

## Dados do Instrumento Padrão Utilizado

**Instrumento:** Manômetro PI

**Certificado de Calibração do Instrumento:**

**Fabricante:** Genebre

**Valor de uma Divisão:** 0,5 Bar

**N° 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:** AX-15 ¼ NPT

**N° Lacre:** 178540

**Conexão:** Rosca

**Diâmetro:** ¼" NPT

**Localização:** Compressor VP-04, N° DE SÉRIE 1323154

## Teste de Recepção

**Pressão de Abertura:** 155 Psi

**Pressão de Fechamento:** 145 Psi

**1° Teste:** 154 Psi

**2° Teste:** 154 Psi

**3° Teste:** 155 Psi

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

## Registros Fotográficos



## Resultado

☒ **Aprovado**

☐ **Reprovado**

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