



CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DE VÁLVULA DE SEGURANÇA

Certificado N°: 178526

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

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

Fluído de Teste: Água

Modelo: SP25

N° Lacre: 178526

Conexão: Rosca

Diâmetro: 1/4" NPT

Localização: Compressor VP-02, N° de Série F-011117

Teste de Recepção

Pressão de Abertura: 150 Psi

Pressão de Fechamento: 140 Psi

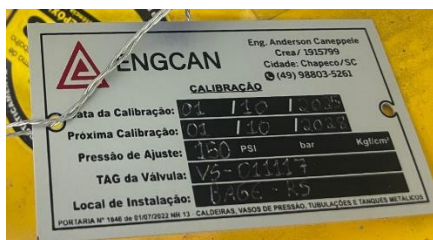
1° Teste: 150 Psi

2° Teste: 148 Psi

3° Teste: 151 Psi

ASME: VIII (X) I ()

Registros Fotográficos



Resultado

☒ **Aprovado**

☐ **Reprovado**

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