



CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DE VÁLVULA DE SEGURANÇA

Certificado Nº: 178501

Empresa: Engcan Engenharia Ltda

Cliente: Fundacao Universidade Federal do Pampa

Data de Emissão: 29/09/2025

Data de Validade: 29/09/2028

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: 1017023

Nº Lacre: 178501

Conexão: Rosca

Diâmetro: ¼" NPT

Localização: Compressor VP-01, Nº DE SÉRIE 1235448

Teste de Recepção

Pressão de Abertura: 10,34Bar

Pressão de Fechamento: 9,3 Bar

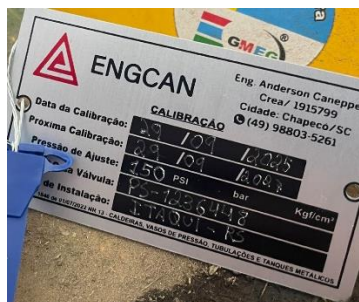
1º Teste: 10,30 Bar

2º Teste: 10,32 Bar

3º Teste: 10,33Bar

ASME: VIII (X) I ()

Registros Fotográficos



Resultado

☒ **Aprovado**

☐ **Reprovado**

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