

LIVRO DE REGISTRO DE SEGURANÇA VASO DE PRESSÃO

Compressor VP-01



1. ABERTURA DE LIVRO DE REGISTRO DE SEGURANÇA DE EQUIPAMENTO VASO DE PRESSÃO.

Por meio deste, realiza-se a abertura do Livro de Registro de Segurança de Equipamento Vaso de Pressão, constituído de 50 (cinquenta) páginas numeradas, no qual deverá ser incluída, consoante disposição da Normativa NR 13 – **NORMA REGULAMENTADORA 13**:

13.5.1.8 O Registro de Segurança deve ser constituído por livro de páginas numeradas, pastas ou sistema informatizado do estabelecimento com segurança da informação onde serão registradas:

- a) Todas as ocorrências importantes capazes de influir nas condições de segurança dos vasos;
- b) As ocorrências de inspeção de segurança.

Abaixo se tem as características do Vaso de Pressão do qual trata este livro de registro:

DADOS DO ESTABELECIMENTO

c)			
NOME FANTASIA	Unipampa	CIDADE	Itaqui-RS
RAZÃO SOCIAL	Fundação Universidade Federal do Pampa	CEP	97650-000
CNPJ	09.341.233/0001-22	EMAIL	sislab@unipampa.edu.br
ENDEREÇO	Rua Luiz Joaquin de Sá Brito, S/N	FONE	(55) 3432-1850

IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO

TAG	VP-01	CATEGORIA	C
Nº DE SÉRIE	1235448	PMTA FABRICANTE	10,62 Bar
MODELO	CMV 10PL/100	PRESSÃO TESTE HIDROSTÁTICO	13,81 Bar
FABRICANTE	Motomil	FLUIDO DE SERVIÇO	Ar comprimido
ANO DE FABRICAÇÃO	2012	VOLUME	100 Litros
TEMP. MÁX DE PROJETO	120 °C	SETOR	
CÓDIGO DE CONSTRUÇÃO	ASME SEÇÃO VIII, DIV. 1 ED.2007	TIPO DE VASO DE PRESSÃO	VP Horizontal

Parecer do Responsável Técnico:

No dia 29 do mês de setembro do ano de 2025, foi realizada a inspeção periódica e laudo técnico no vaso de pressão (compressor de ar), atendendo ao MTE, conforme norma NR13. No mesmo dia foi realizado o ensaio não destrutivo de teste de ultrassom (medidor de espessura). Foi emitido a ART 10151075-0 pelo Responsável Técnico. Sendo assim, o mesmo atende aos requisitos necessários para uso, satisfazendo todas as condições de segurança conforme Laudo.

Anderson Luis Caneppele

Anderson Luis Caneppele
Engenheiro Mecânico – CREA-SC 191579-9