



Registro Fotográfico

RL-INSP-ZBB-007A

Cliente: CICAP/Complementar ao data book DT-ZBB-PPZ001

Equipamento: Cadeado fábrica

Nº Relatório: 1 pag 1/2

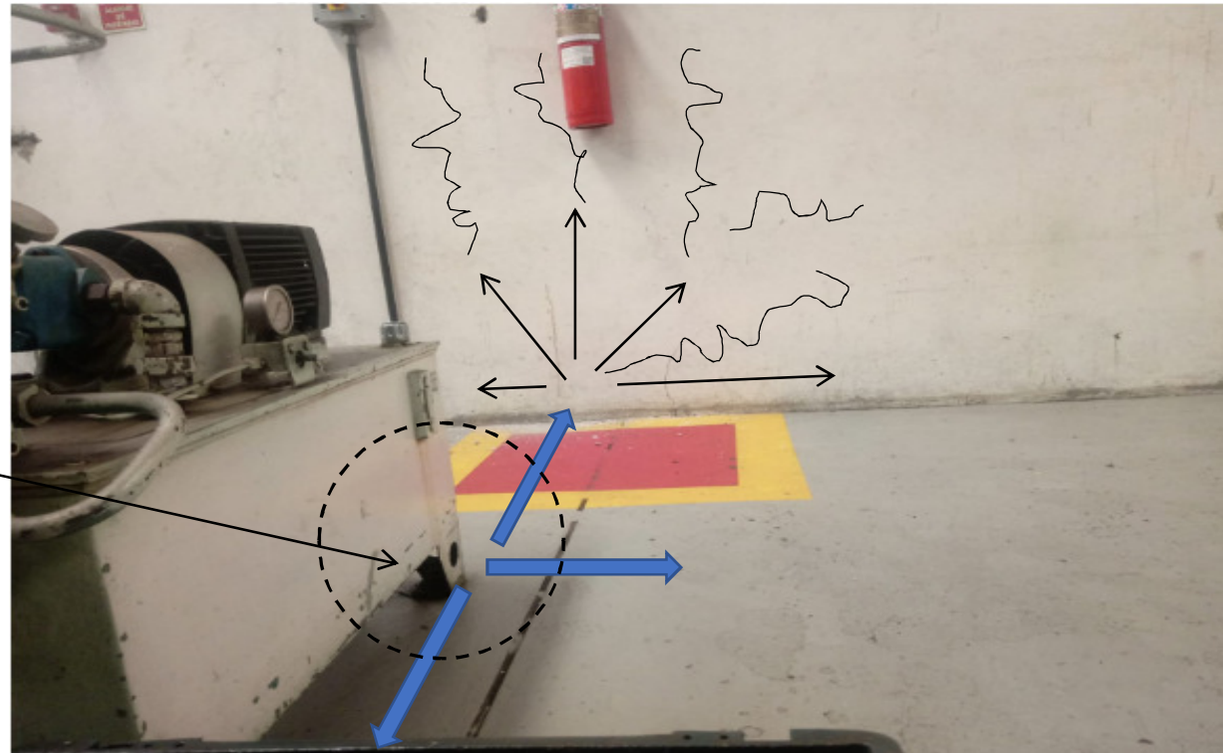
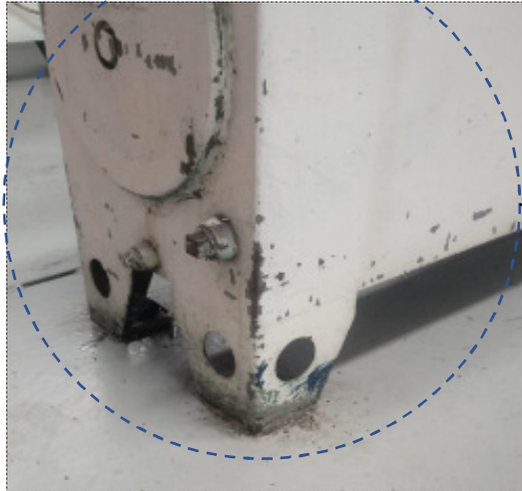
Instrumento: Medidor
termográfico 894018985

Certificado Calibração: 00217507/21

DATA DE MISSÃO: 13/09/2022

Comentários:

Propagação teórica de ondas mecânicas em uma determinada frequência e amplitude, da fonte emissora para outro ponto sólido por possível falta de acoplamento adequado dos motores e suportes. Foi verificado diversos pontos de fissura na parede próxima



Controle da Qualidade:

Responsável Técnico:

Cliente:

Alexandre B. Amorim (Strobe
Auditor Líder da Qualidade (ISO
Bureau Veritas Quality International)



Registro Fotográfico

RL-INSP-ZBB-007A

Cliente: CICAP/Complementar ao data book DT-ZBB-PPZ001

Equipamento: Cadeado fábrica

Nº Relatório: 1 pag 2/2

Instrumento: Medidor
termográfico 894018985

Certificado Calibração: 00217507/21

DATA DE MISSÃO: 13/09/2022

Comentários:

Foram fixados selos de gesso para monitoramento de fissuras como alternativa à fixação de fissurômetros. Recomenda-se uma avaliação do acoplamento das máquinas em paralelo à observação dos selos de gesso. A avaliação da estrutura da parede pode ser solicitada caso ocorram novas fissuras após correção dos acoplamentos. Caso ocorra rompimento do gesso, recomenda-se isolamento da área e avaliação geral da estrutura.



Controle da Qualidade:

Responsável Técnico:

Cliente:

Alexandre B. Amorim Stroh
Auditor Líder da Qualidade (ISO
Bureau Veritas Quality International)