Nome do dispositivo: Exaustor Configurações de Alerta e Perigo Configurações de Visualização Progresso Tipo de Visualização Período Selecionável Machine Learning Eixo Z 100% Alerta Perigo Visualizar dados desde: Velocidade RMS Eixo X [mm/s] (6.0000, 6.5000) Horário Velocidade RMS Eixo Z (20.0000, Alerta Perlao Data 07/12/2020 08:00 (3) [mm/s] 22.0000) Alerta Perlao Até: Aceleração RMS Eixo X [G] (0.1900, 0.2100) Horário Perigo Data 🗀 09/01/2021 Aceleração RMS Eixo Z [G] (0.4000, 0.4500) 08:00 0 Alerta Perigo Temperatura [°C] (50,0000, 55,0000) Velocidade RMS [mm/s] ■ Valor Atual Linha de Base Alerta Perigo Pico de Frequência da Velocidade [Hz] Valor Atual 160. 140 6 de Dez de 2020 20 de Dez de 2020 10 de Jan de 2021 Aceleração 1kHz RMS [G] 20 de Dez de 2020 10 de Jan de 2021 6 de Dez de 2020 Valor Atual ☐ Linha de Base ☐ Alerta ☐ Perigo Temperatura [°C] Valor Atual ☐ Linha de Base ☐ Alerta ☐ Perigo 0,35 0,25 0.15 0,1 0.05 6 de Dez de 2020 20 de Dez de 2020 10 de Jan de 2021 6 de Dez de 2020 20 de Dez de 2020 10 de Jan de 2021











