

Planilha de documentação da configuração e de diagnóstico de falhas dos dispositivos de fixação hidráulica VektorFlo®

A-7

Dispositivo de fixação projetado por: _____

Dispositivo de fixação fabricado por: _____

Construído para: _____

Nº de série do dispositivo de fixação _____

1. Todas as leituras dos manômetros foram feitas e verificadas na pressão de operação "0". _____ Sim _____ Não
2. Pressão de operação do sistema principal lida no manômetro instalado na bomba do sistema de fixação _____ bar (MPa) ou pressão do ar de entrada do manômetro nos intensificadores _____ bar (MPa), razão de intensificação de _____ : _____.
3. Pressão de reinício da bomba verificada. Reinício da bomba a _____ bar (MPa).
4. Leitura da pressão de operação no manômetro do dispositivo de fixação _____ bar (MPa), lado A e _____ bar (MPa), lado B
5. Pressão verificada dos circuitos limitadores de pressão:
Lado A _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado A _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado A _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado B _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado B _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado B _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
6. Operações em sequência reguladas como:
Lado A _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado A _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado A _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado B _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado B _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
Lado B _____ bar (MPa) - Componentes e localização: _____
7. Conexões verificadas, firmes, sem vazamentos, do tipo apropriado e sem restrições. _____ Sim _____ Não
8. Diagrama anexado.
9. Lista de materiais (componentes hidráulicos) anexados.

Para obter ajuda com um diagnóstico de falhas, entre em contato com o responsável pelo projeto ou pela fabricação ou efetue os passos 1 a 9 acima e envie esta folha com todas as páginas adicionais por fax para 1-816-364-0471. Teremos prazer em ajudá-lo.

© 1996 Vektek. Esta folha de documentação pode ser usada para documentar dispositivos de fixação fabricados com grampos hidráulicos da marca VektorFlo®. Esta folha está protegida por direitos autorais e permanece sendo propriedade exclusiva da Vektek. A utilização desta folha de documentação na sua forma original ou com alterações para documentar dispositivos não fabricados pela Vektek é uma violação dos direitos atribuídos.