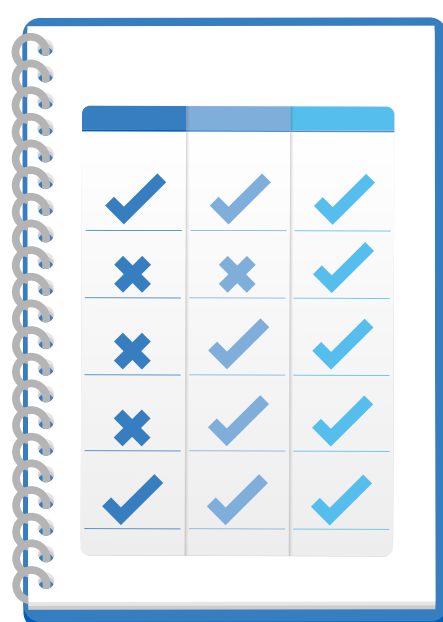


Procedimento de Retrofit em unidades condensadores de R-404A para Opteon™ XP40

1



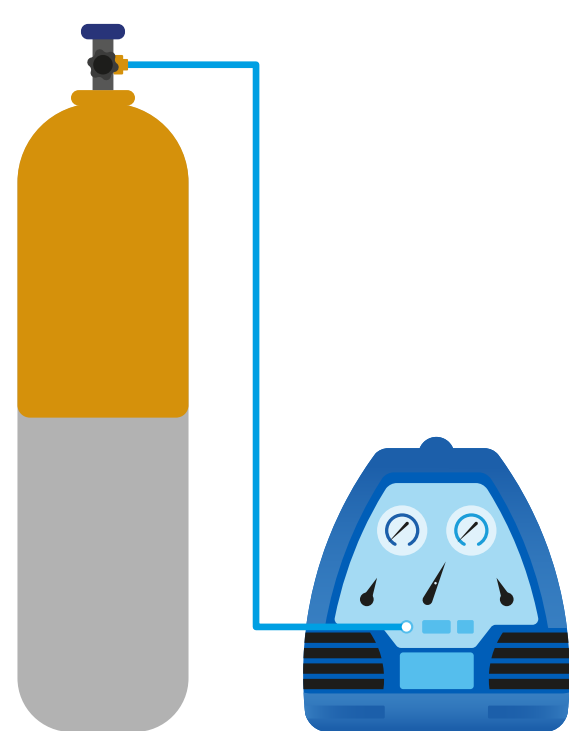
Registrar os parâmetros antes do Retrofit

Recomenda-se anotar os seguintes dados:

- Pressão de sucção
- Temperatura de sucção
- Pressão de descarga
- Temperatura de descarga
- Temperatura da linha de líquido
- Superaquecimento e sub-resfriamento

2

Remover a carga anterior de R-404A em cilindros de recuperação



Realizar a carga com o fluido refrigerante Opteon™ XP40

Carregar o fluido refrigerante na forma líquida

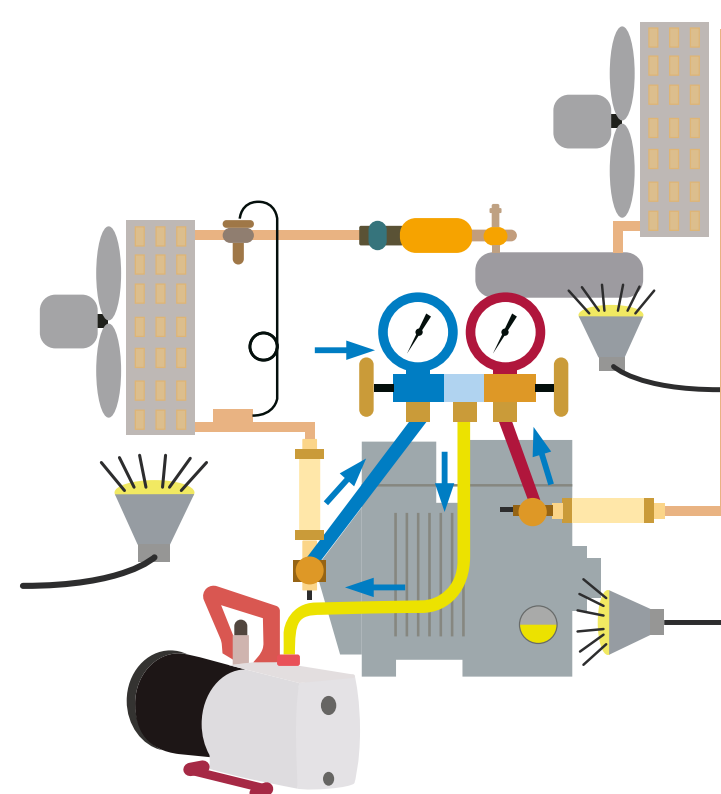
3

Substituir filtros

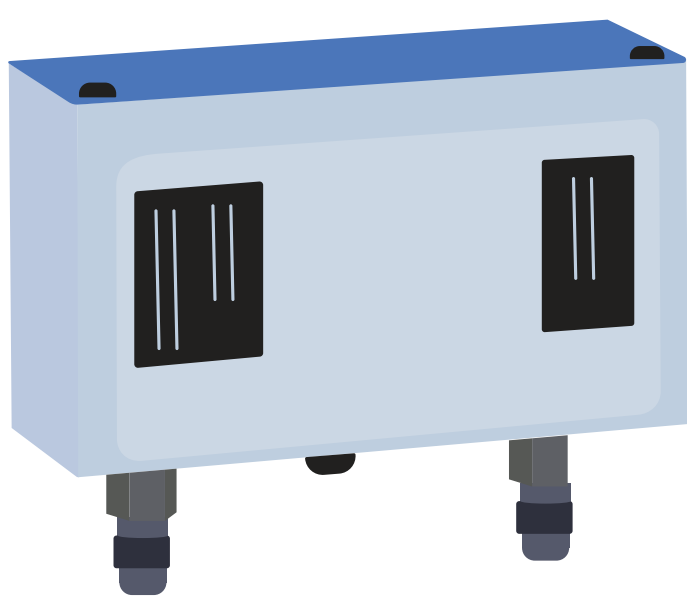


4

Realizar vácuo no sistema



6



Partir o sistema e ajustar os parâmetros de pressão e válvula de expansão

Ajuste da válvula de expansão e ajuste dos controles

7

Identificar o sistema com Opteon™ XP40



AGENDE UMA REUNIÃO COM NOSSOS ESPECIALISTAS DO OPTEON™ XP40 PARA DAR A VOCÊ INFORMAÇÕES E SUPORTE TÉCNICO