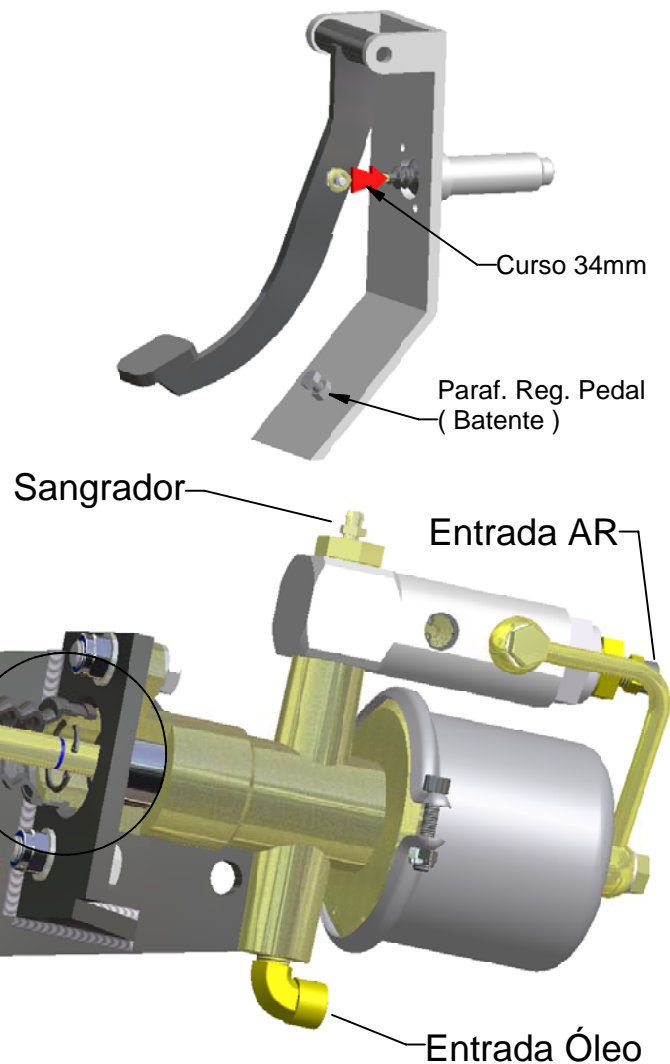
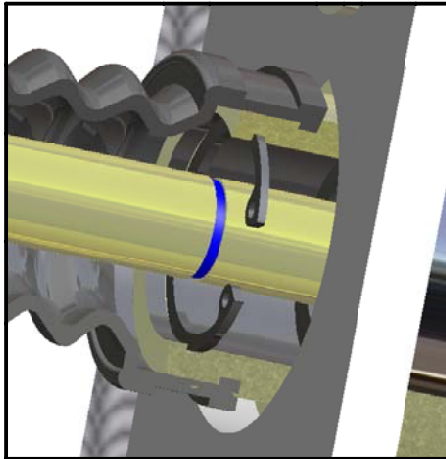


Aplicação: Ônibus MT-12
AGRALE LOUCENTER



Procedimentos :

- 01- Fixar o suporte na caixa de câmbio ;
- 02- Fixar o servo SAFISA no suporte ;
- 03- Colocar alavanca no eixo de acionamento de embreagem e apertá-la, juntamente com a arruela na chaveta do eixo ;
- 04- Instalar ao servo o empurrador com a forquilha ;
- 05- Para regular o curso, a marca do empurrador deve ficar de 0 a 1mm paralelo a frente do servo ;
- 06- Conectar o tubo de óleo do cilindro do pedal ao servo SAFISA utilizando as conexões do kit ;
- 07- Regular o pedal para que se obtenha uma distância de 34mm de curso do acionamento do cilindro mestre , utilizando o parafuso de regulagem no assoalho do veículo ;
- 08- Sangrar o sistema hidráulico. Para saber se o sistema está sangrado aperte o pedal até que ele fique pesado, o sistema pneumático do veículo deve estar desligado ;
- 08- Instalar o cotovelo de ar no balão e ligar a mangueira até a entrada de ar do servo ;
- 09- Carregar os tanques de ar.

Importante :

- Verifique se não há vazamentos de óleo e ar
- A folga do empurrador do pedal deve ser de 1mm
- Sempre deve ser testado o engate das marchas