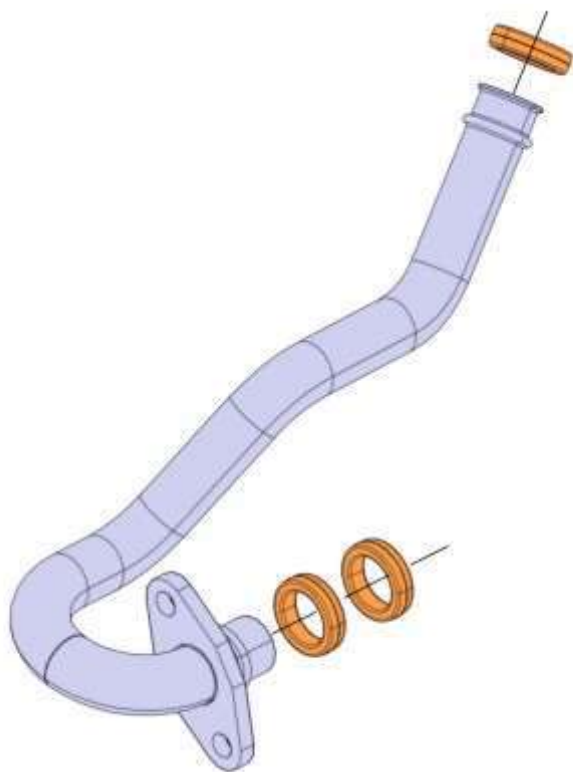


Lubrifique os anéis de vedação.

Nota

Use um óleo recomendado.



Instale o tubo.

Instale a junta.

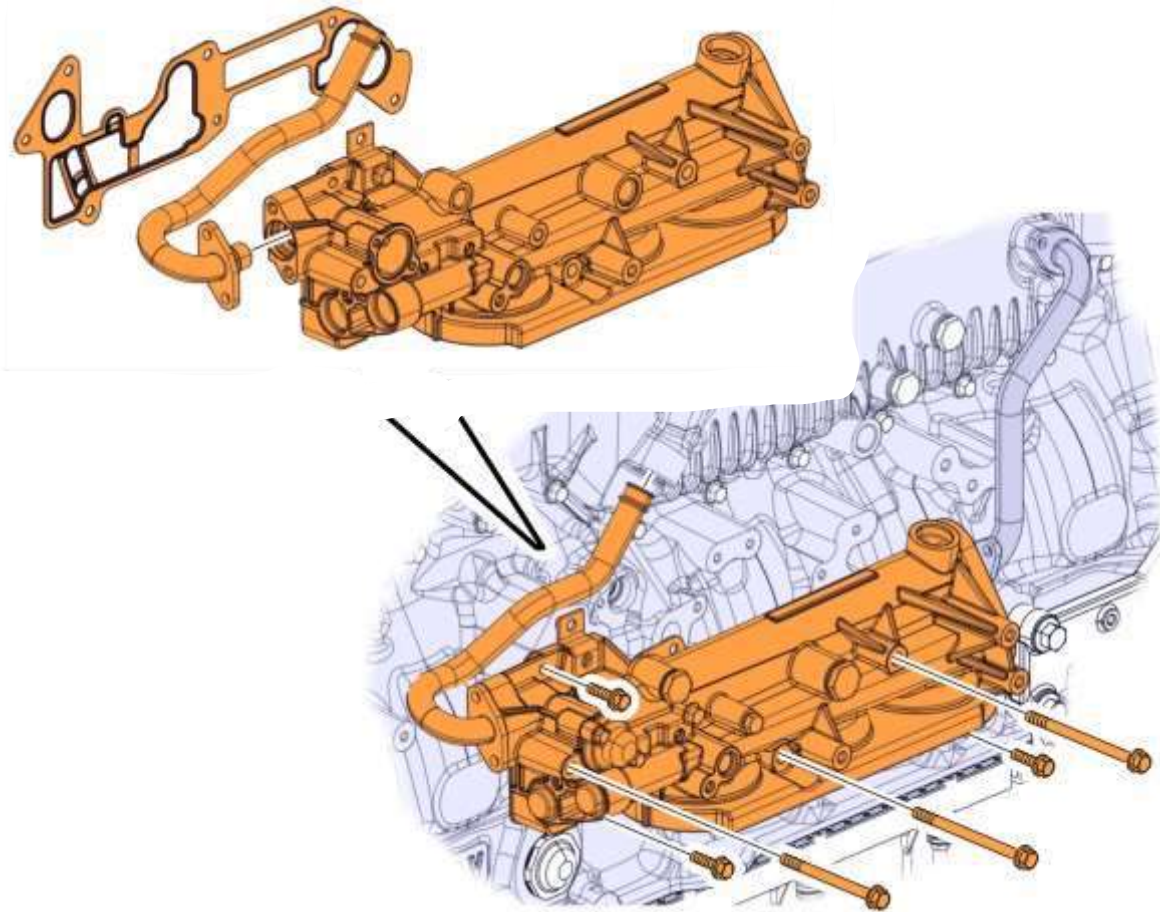
Nota

Use uma peça nova.

Instale o conjunto.

Instale os parafusos.

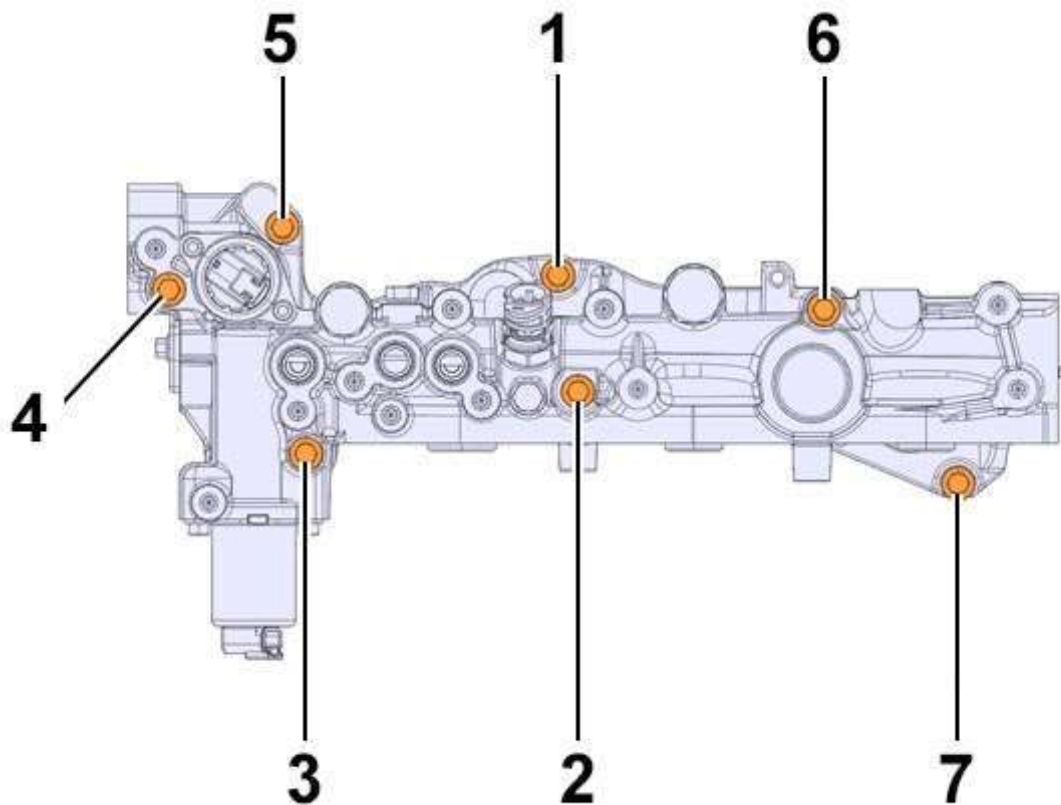
Aplicar o torque nos parafusos.



| Carcaça do filtro de óleo, parafuso

| Sequência de torque: 1-7

|  $24 \pm 4$  Nm



Instale os parafusos.

Nota

Use peças novas.

Risco de danos materiais, ferimentos pessoais graves ou morte.

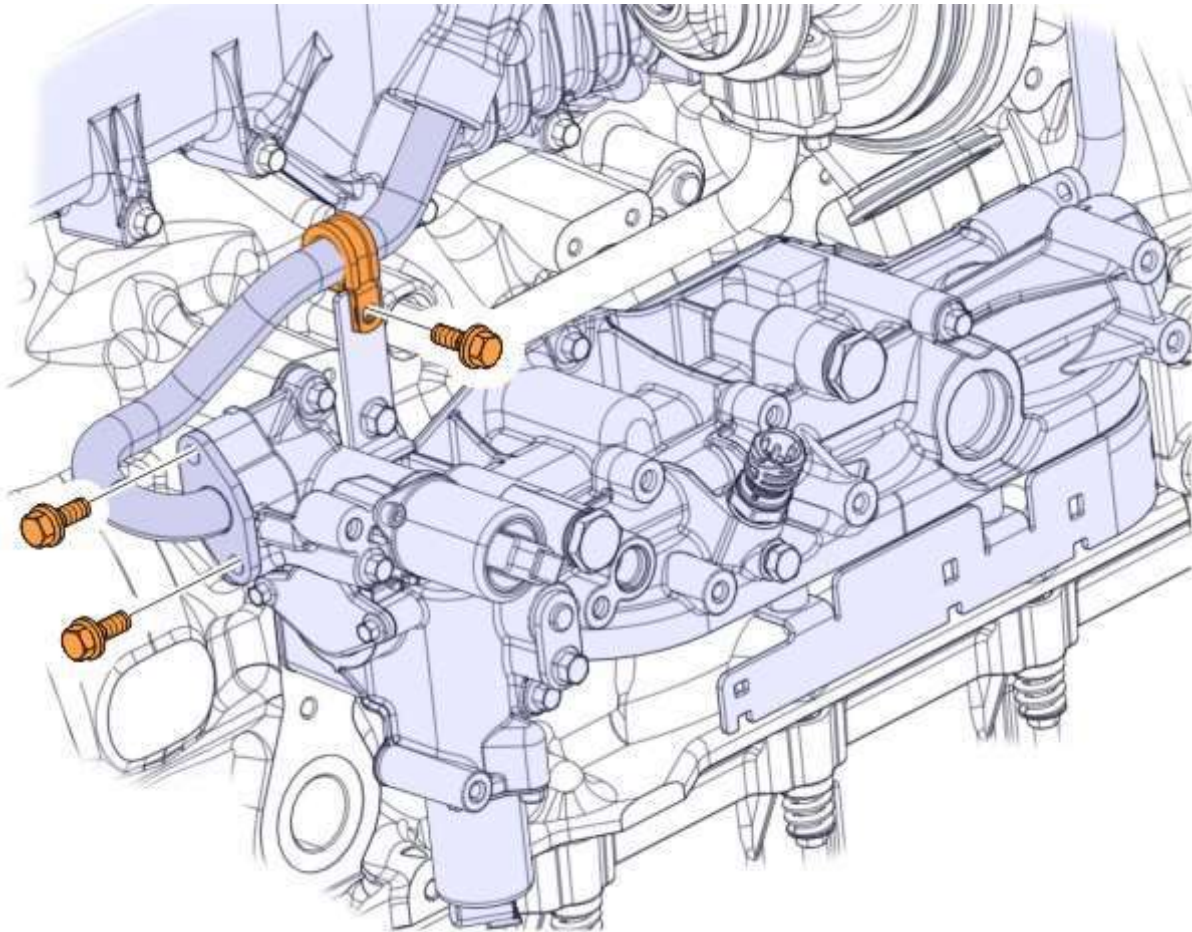
As conexões que não forem apertadas de acordo com os torques de aperto especificados poderão causar vazamentos.

Apertar as conexões de acordo com as informações de serviço.

Aplicar o torque nos parafusos.

Resfriador de óleo, tubo de entrada, parafuso

$24 \pm 4$  Nm



Instale os parafusos.

Nota

Use peças novas.

Risco de danos materiais, ferimentos pessoais graves ou morte.

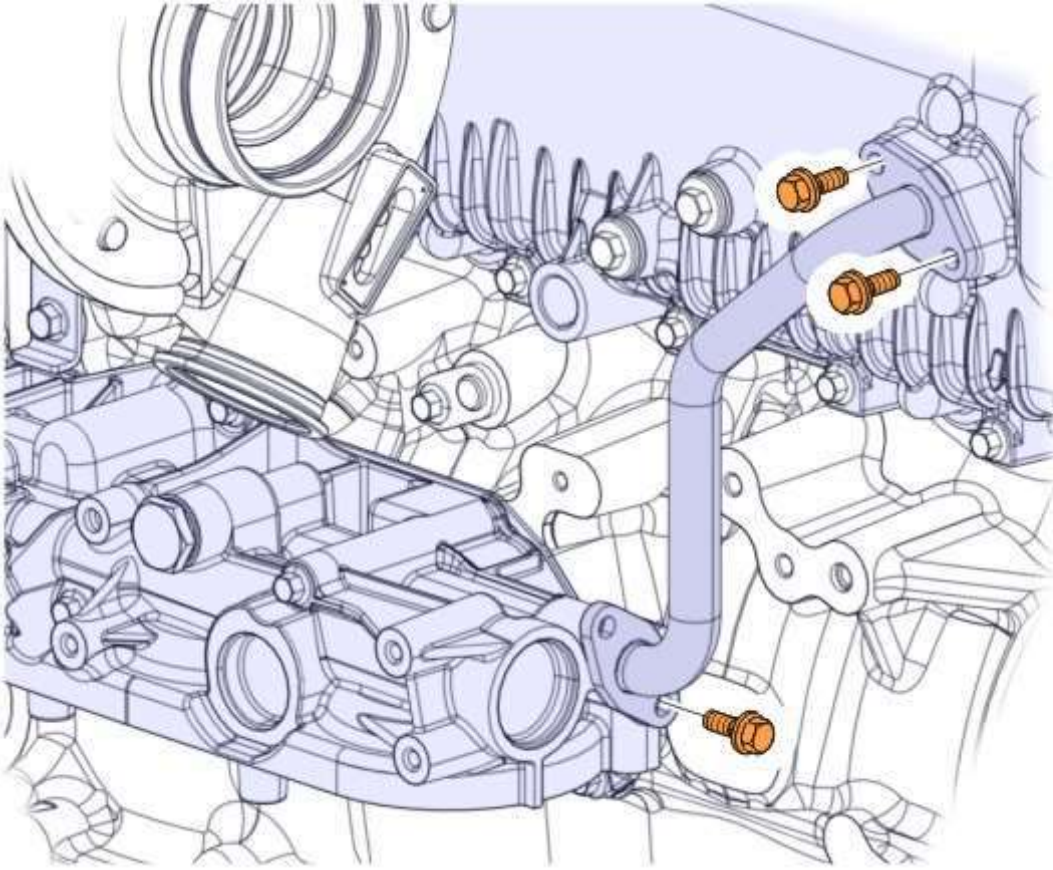
As conexões que não forem apertadas de acordo com os torques de aperto especificados poderão causar vazamentos.

Apertar as conexões de acordo com as informações de serviço.

Aplicar o torque nos parafusos.

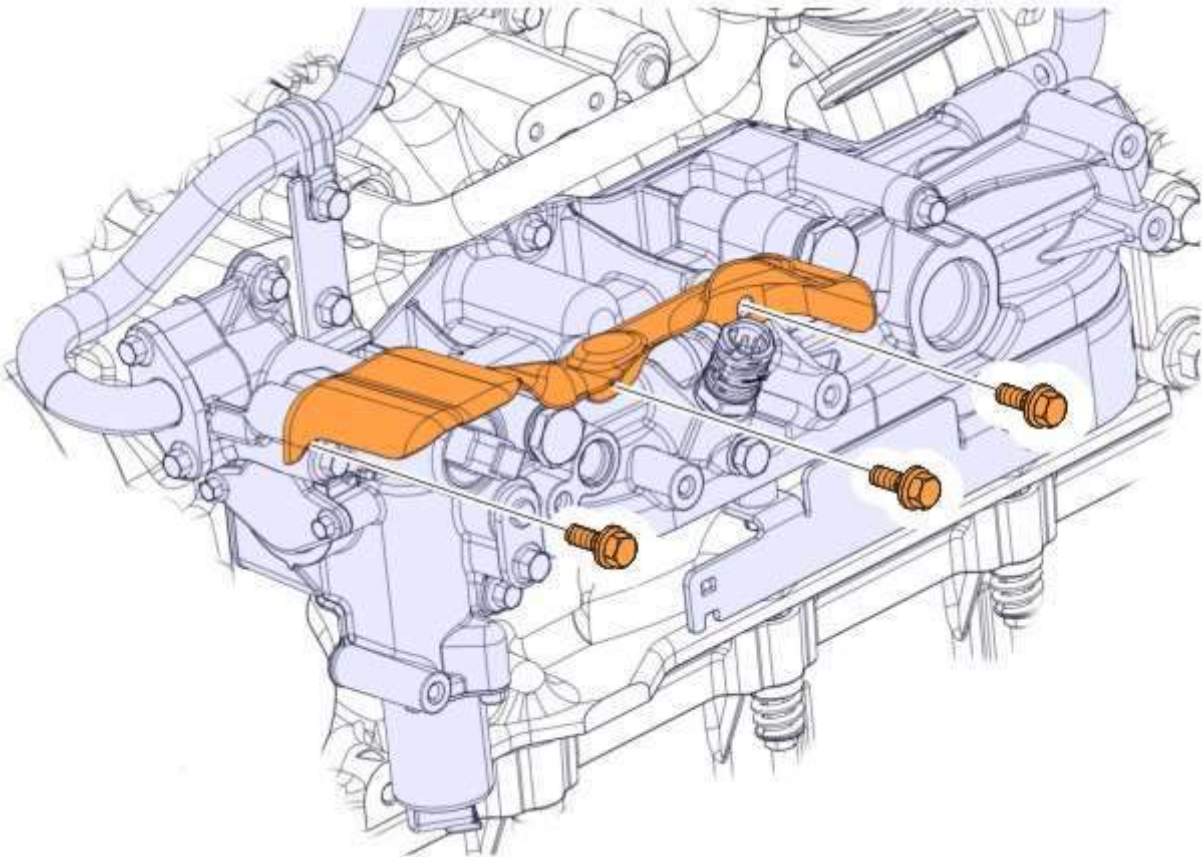
Resfriador de óleo, tubo de saída, parafuso

24 ±4 Nm



|Instale a placa.

|Instale os parafusos.



Instalar o anel de vedação.

Nota

Use uma peça nova.

Lubrifique o anel de vedação.

Nota

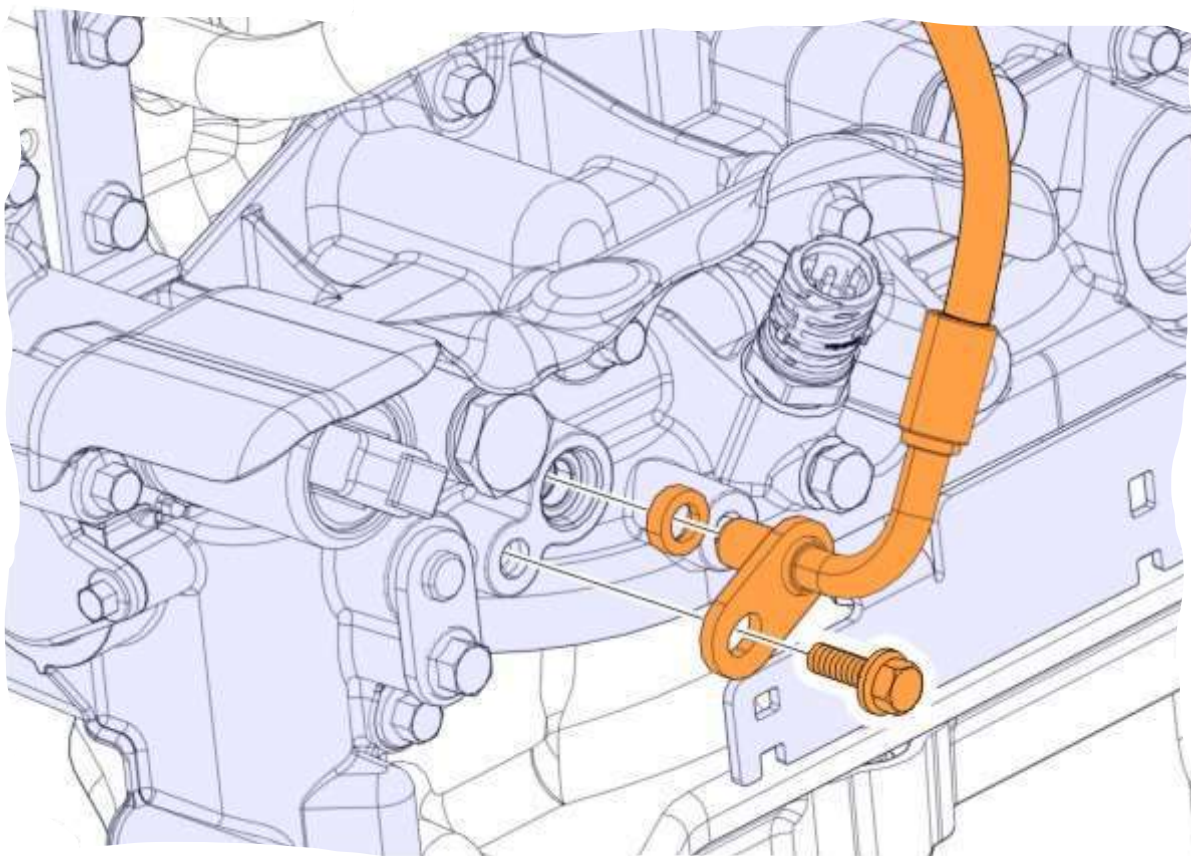
Use um óleo recomendado.

Instale o tubo.

Instale o parafuso.

Nota

Use sempre um parafuso novo com trava-rosca.

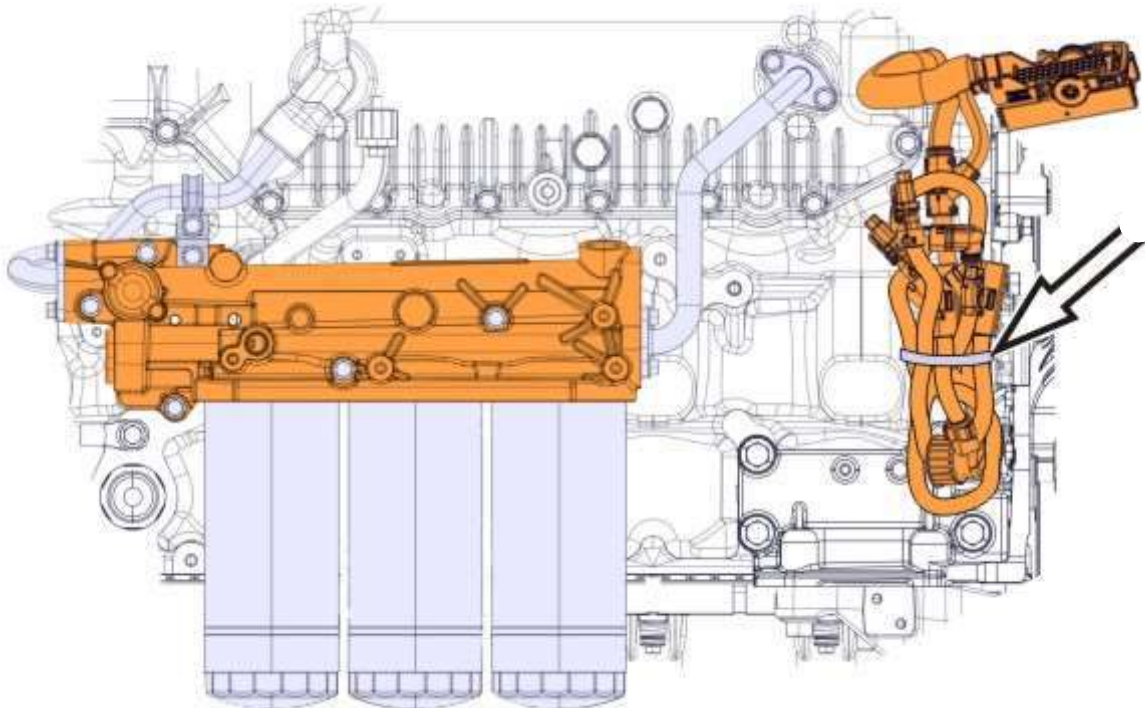


Execute este procedimento quando a condição abaixo for atendida.

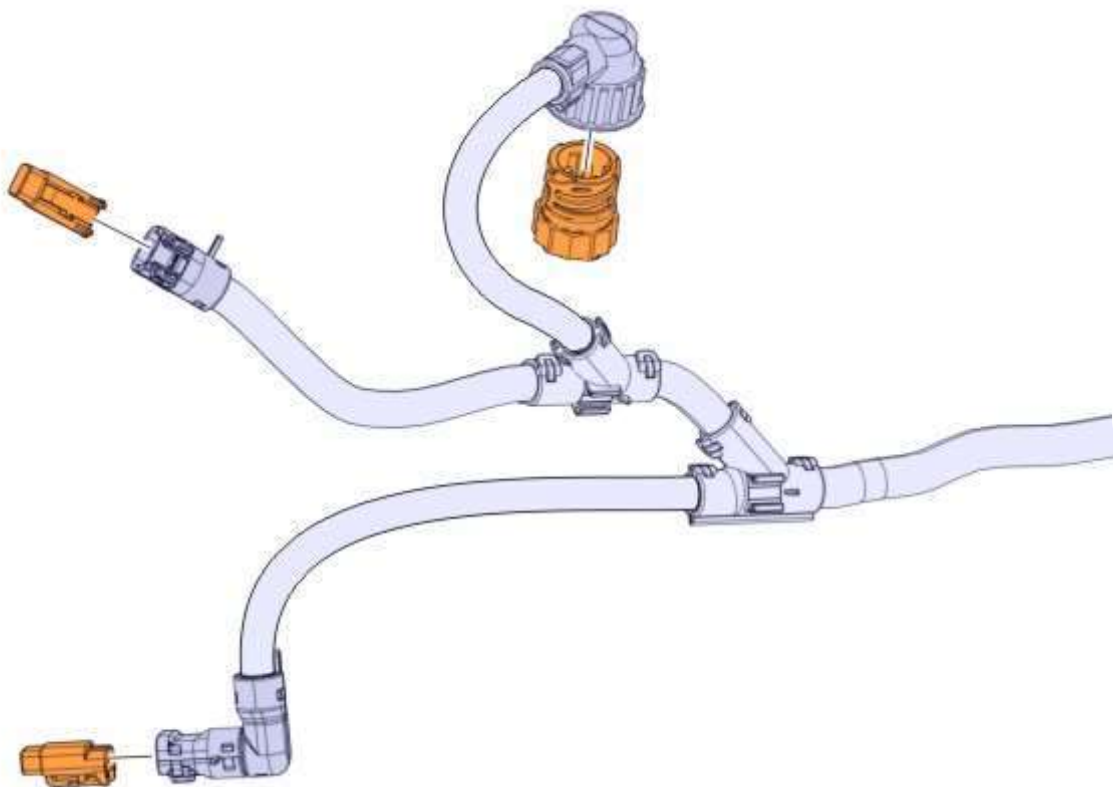
Condições

Para a conversão para alojamento do filtro de óleo com válvulas elétricas.

|Remova as braçadeiras do cabo.



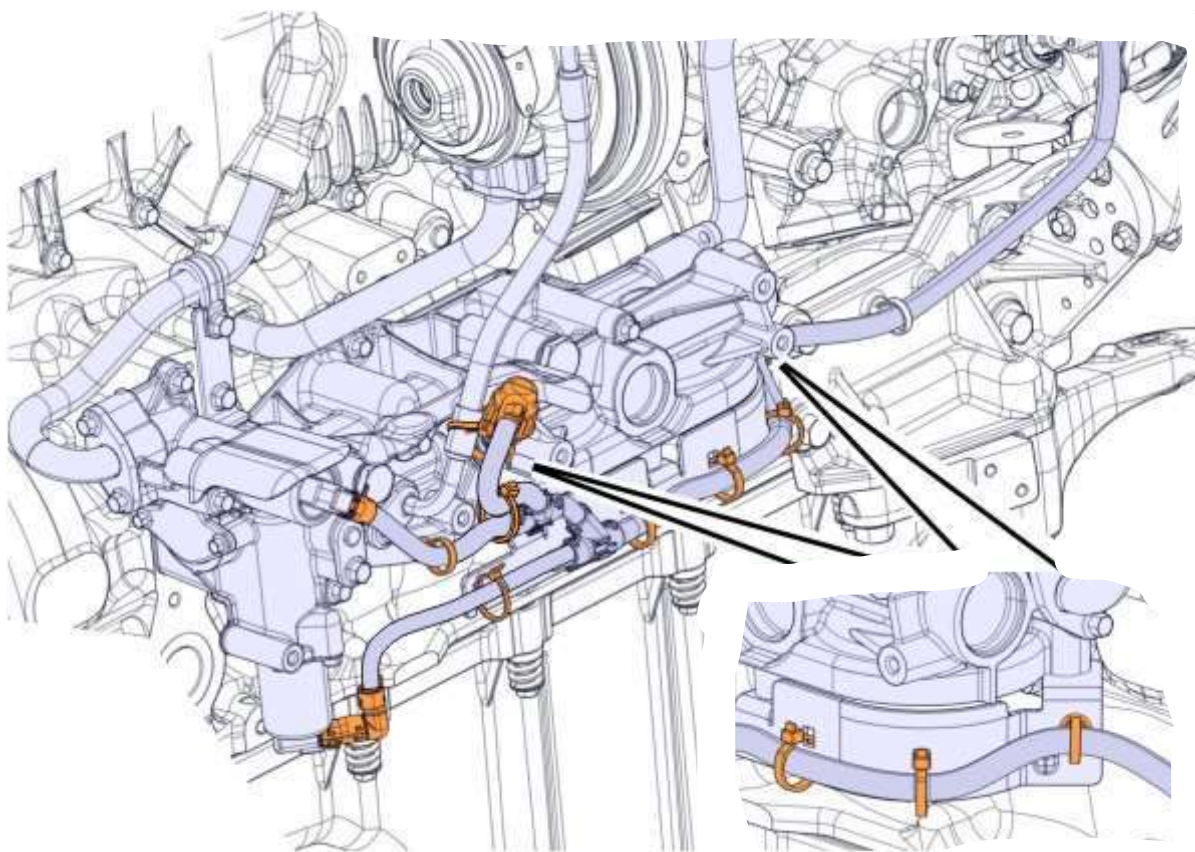
|Remova as tampas de proteção.



|Instale o chicote do cabo.

|Instale as amarrações do cabo.

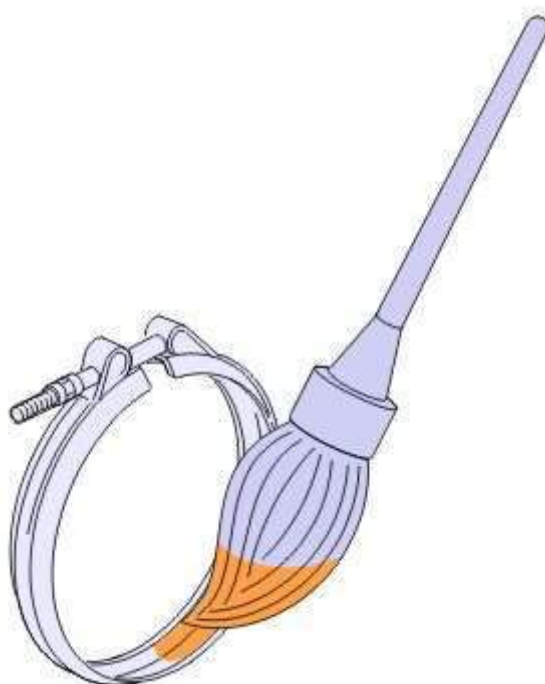
Ligar os conectores.



Aplicar o composto de montagem nas braçadeiras.

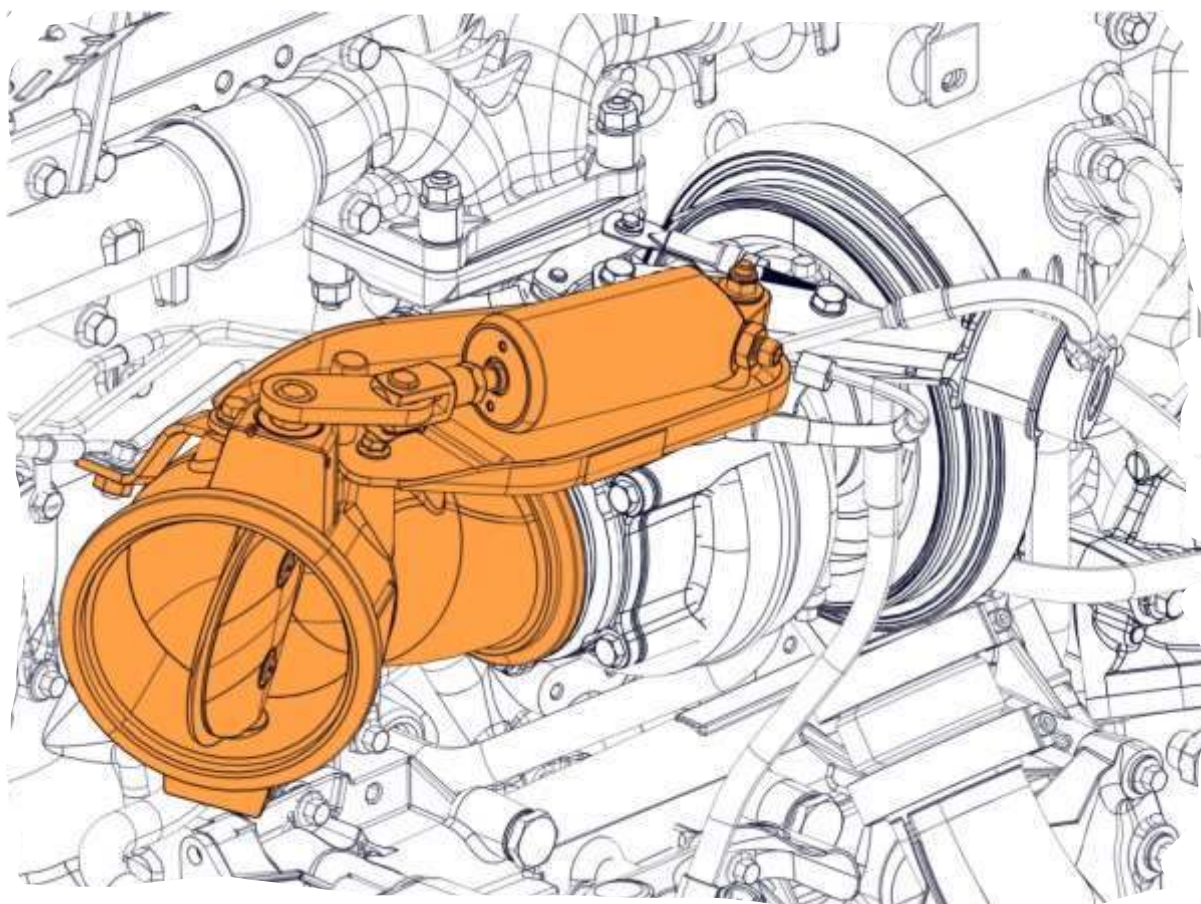
Nota

Usar composto de montagem recomendado.



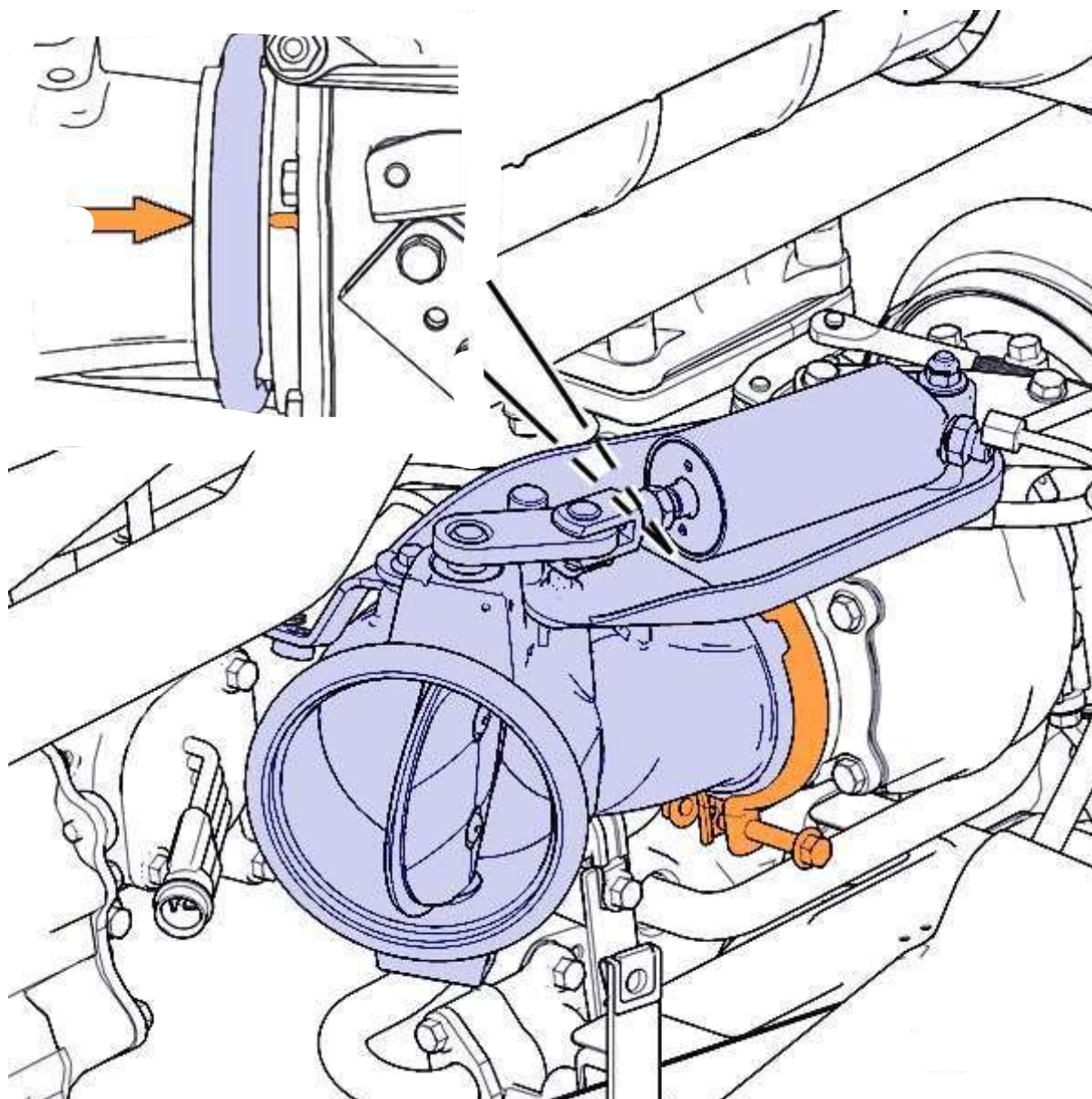


Instalar o freio motor.



Girar o freio motor à posição correta.

Instalar a braçadeira.



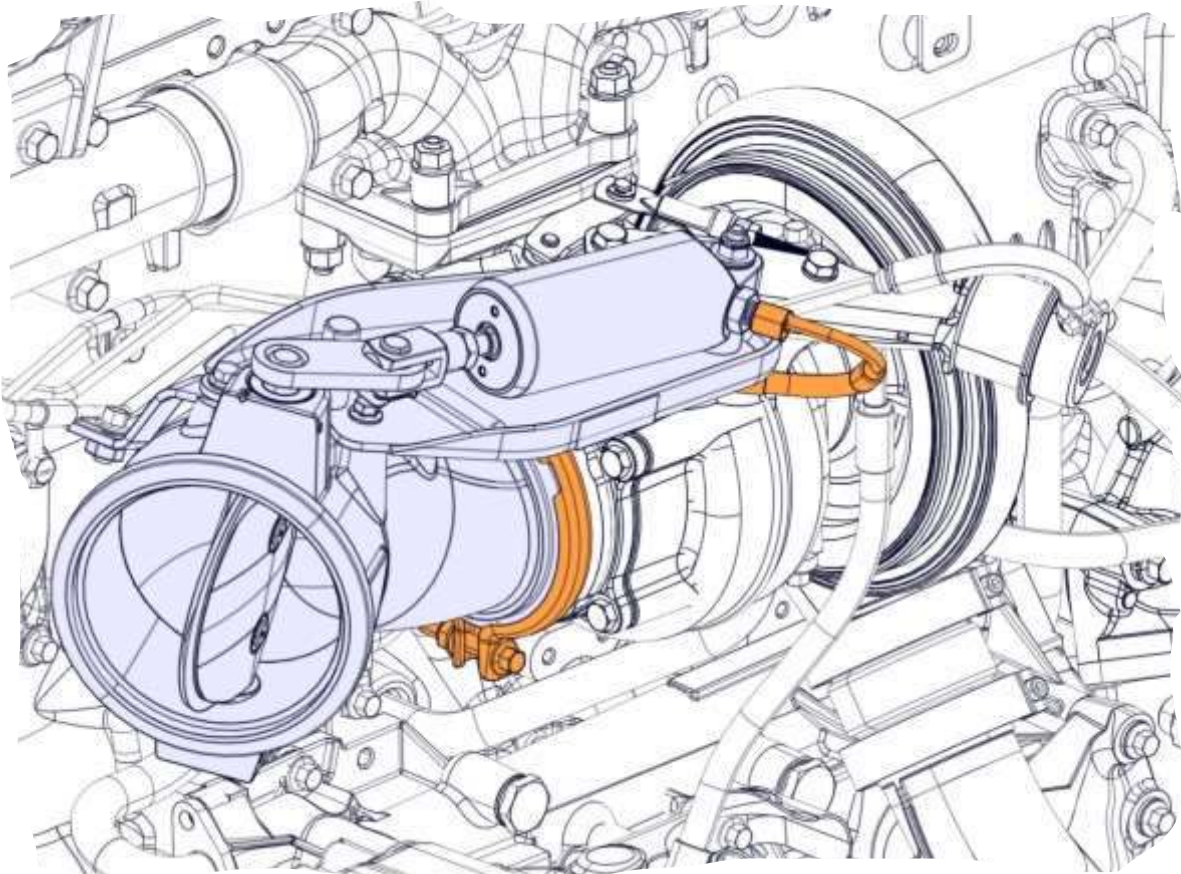
| Aperte a braçadeira com torque.

| Turbocompressor, braçadeira

|  $12 \pm 2$  Nm

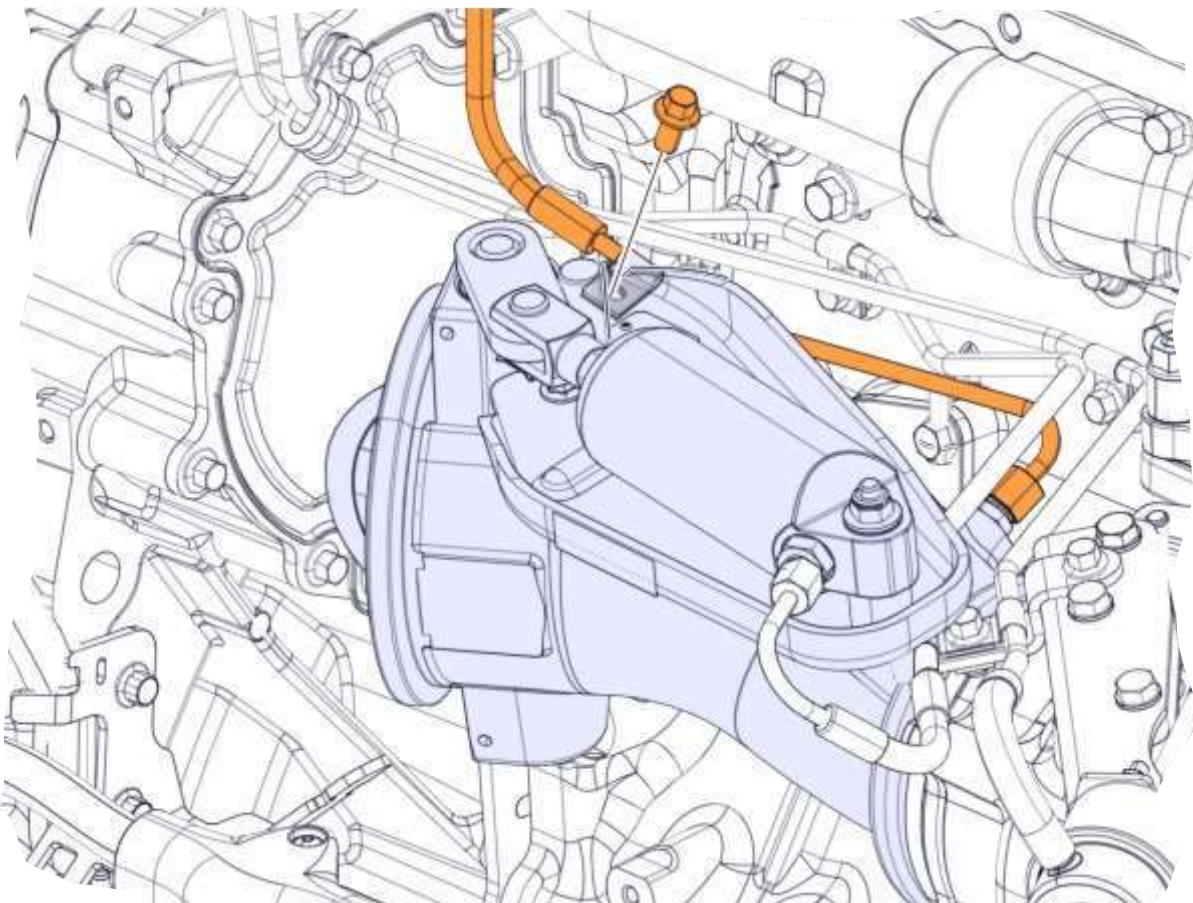
| TORQUÍMETRO

| Instale a mangueira.



|Instale o tubo.

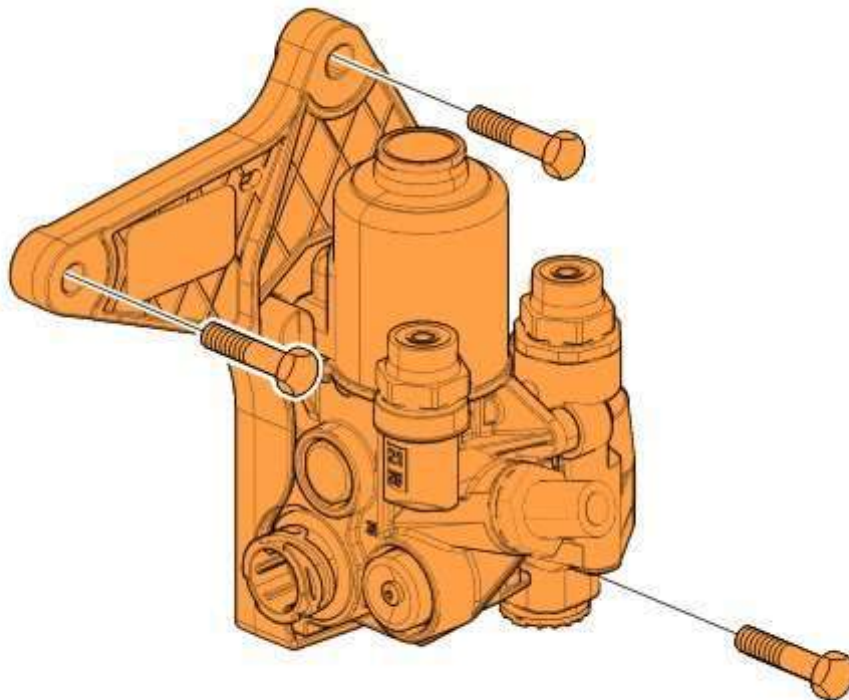
|Instale o parafuso.



| Instalar a válvula.

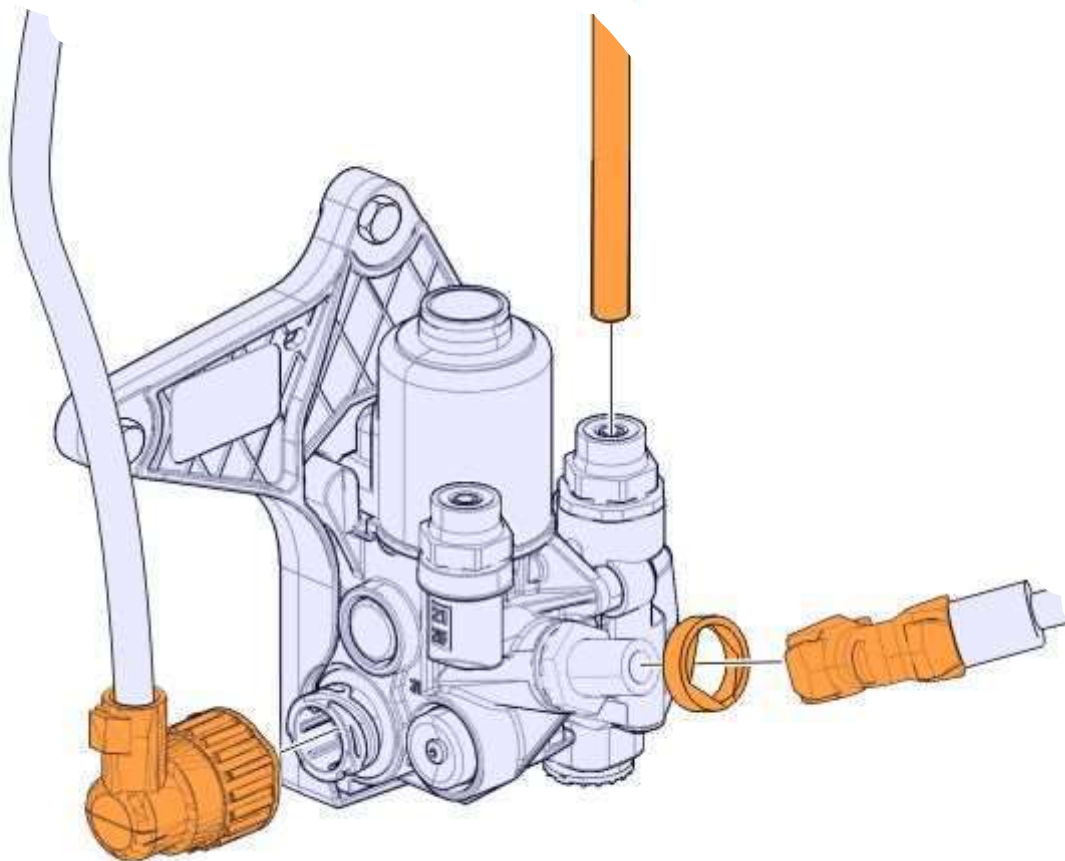
| Instalar os parafusos.

| Apertar os parafusos com o torque adequado.

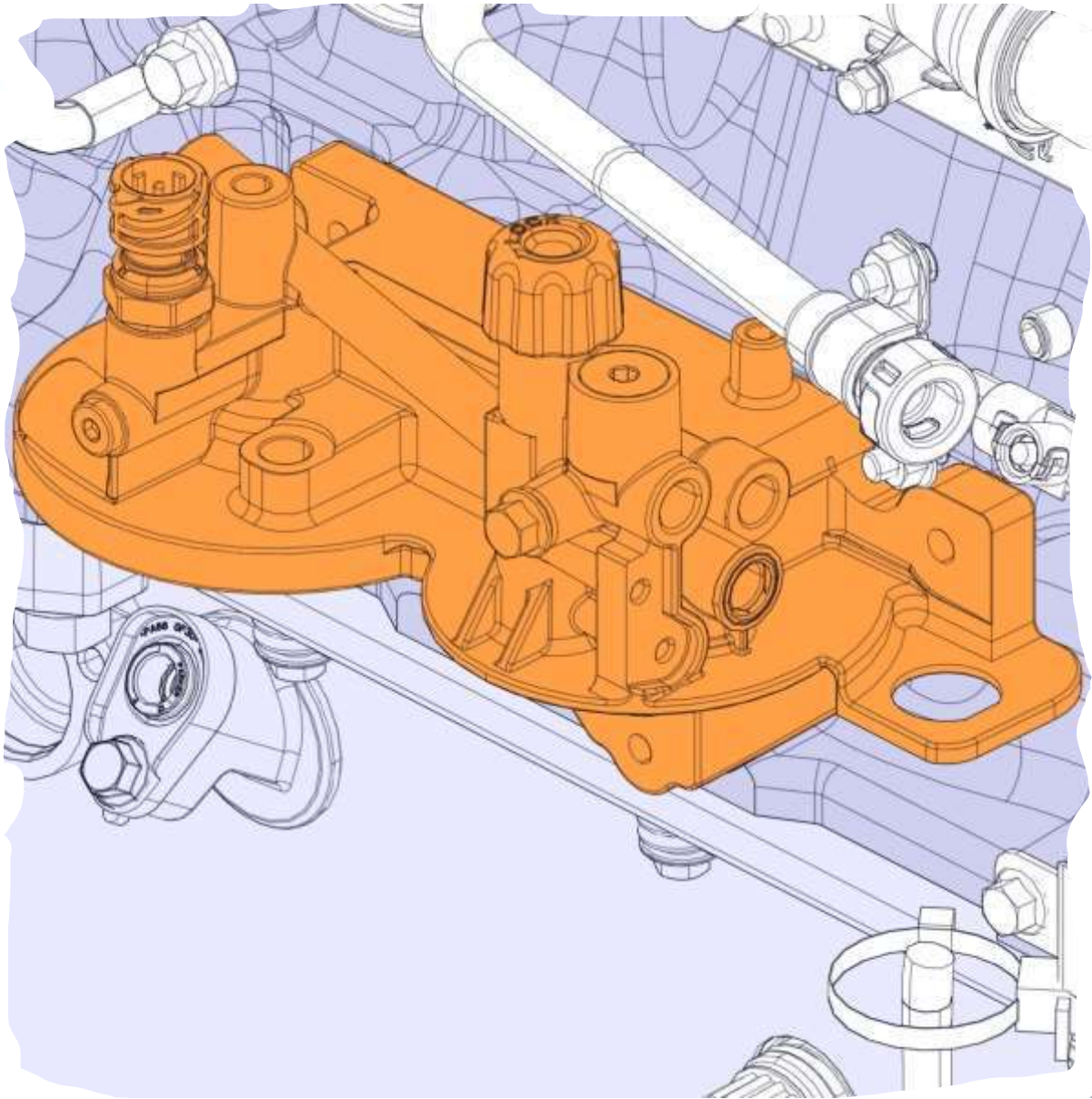


| Instalar os tubos.

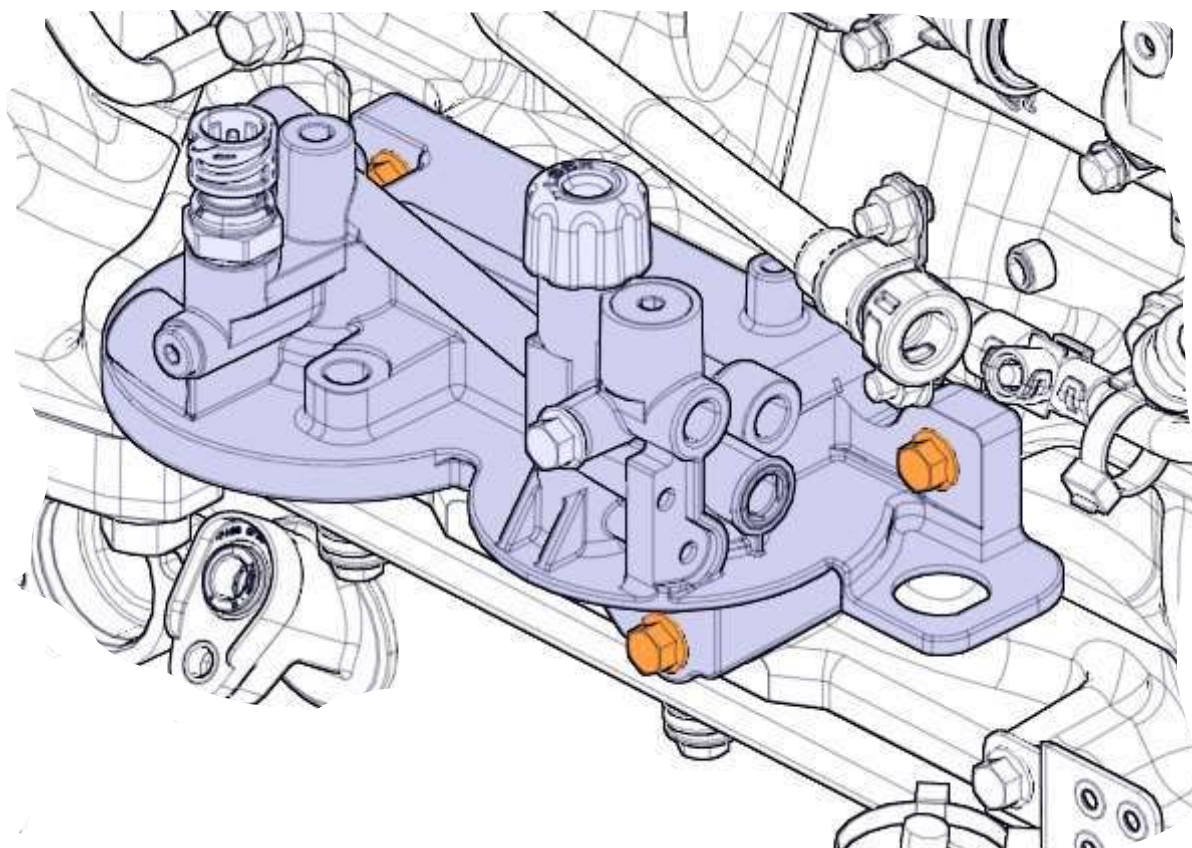
| Ligar o conector.



Instalar a carcaça.



| Instalar os parafusos.

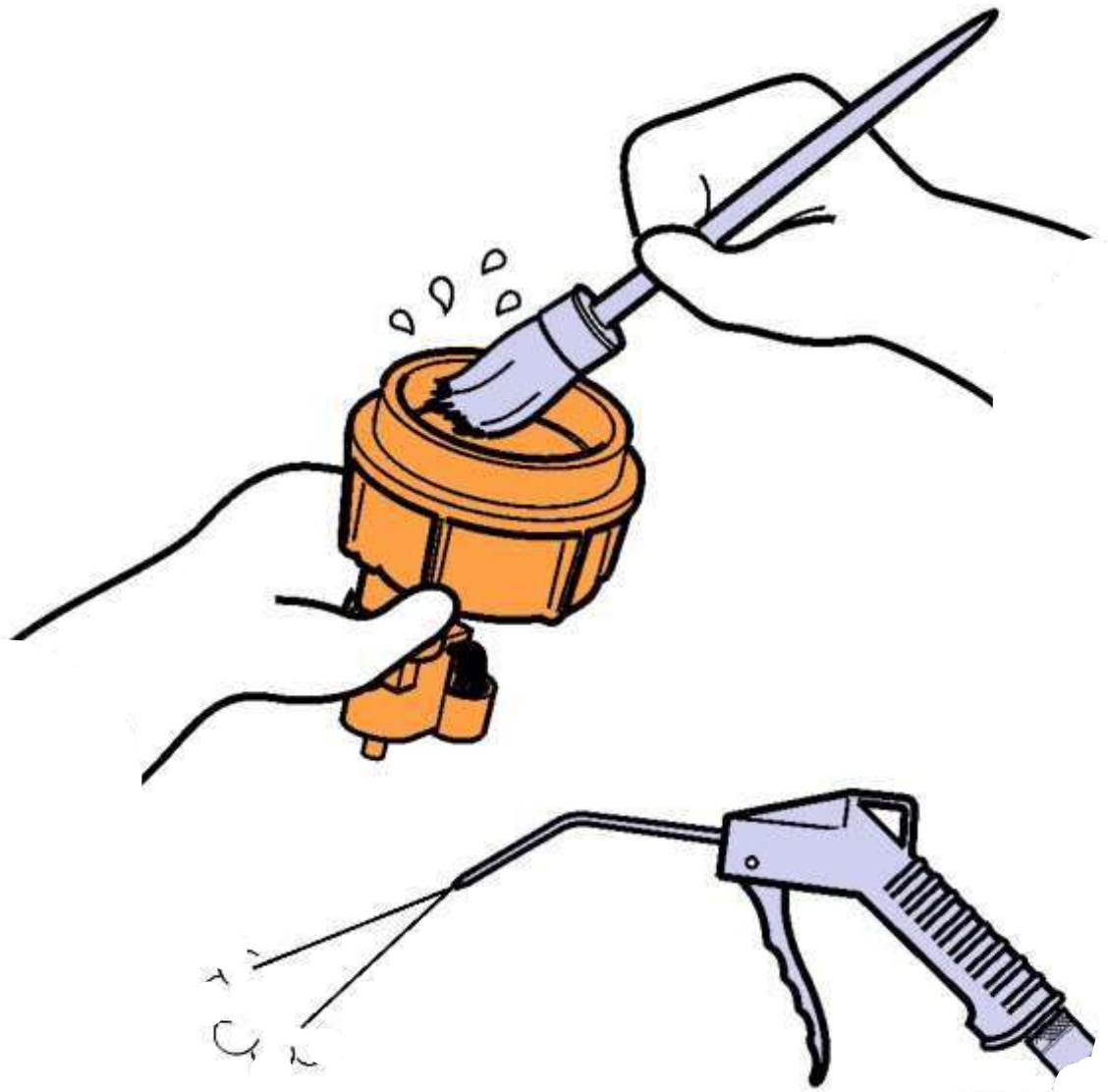


Conectar o conector.

Limpar o recipiente.

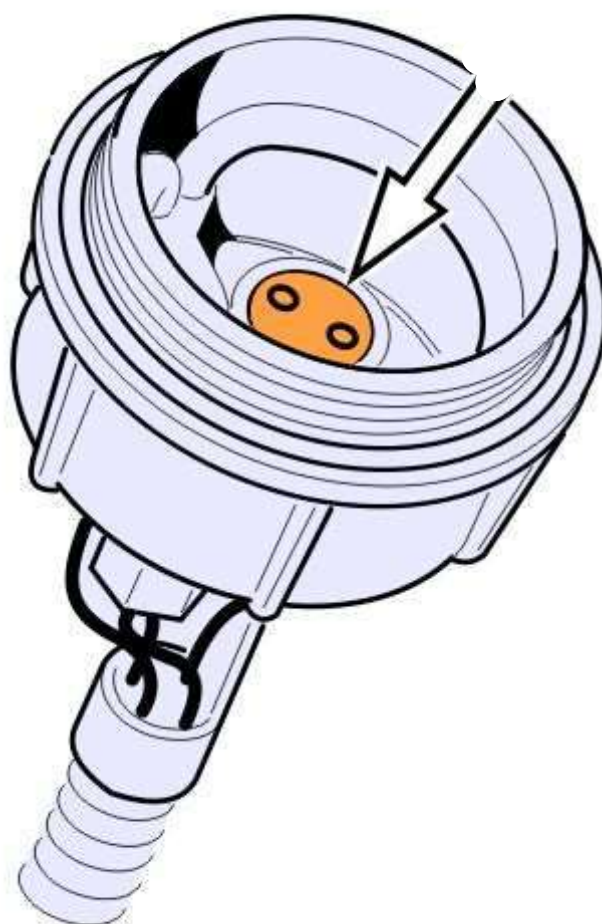
**Nota**

Usar um equipamento protetor adequado.



Verifique se o furo de drenagem não está bloqueado.

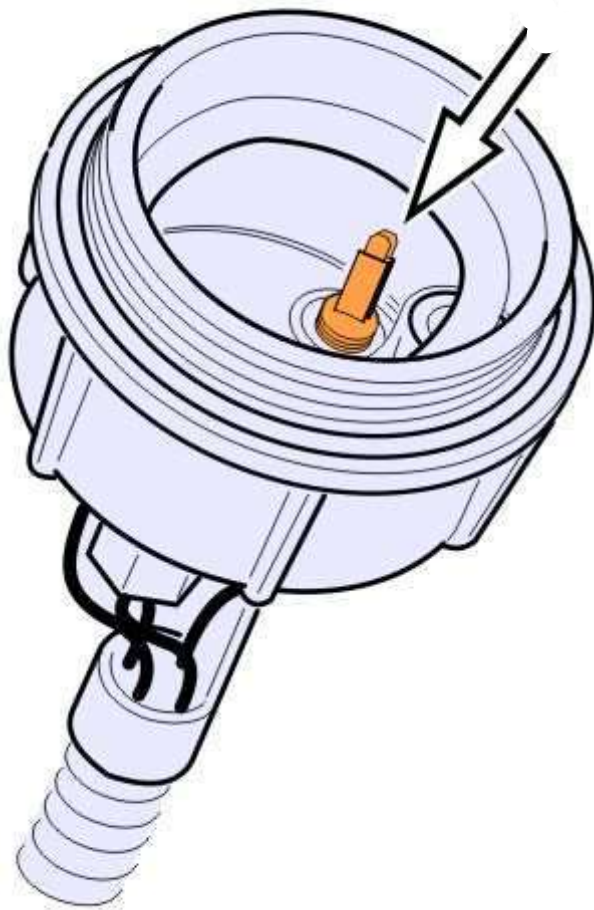




Verifique o sensor.

**Nota**

Depósitos no sensor de nível não afetam a função do separador de água. Não substitua o separador de água simplesmente por causa de depósitos.



|Instale o anel em O.

|Aplique óleo do motor.



Instale o filtro.