

装配一览图, 装备 6 缸柴油发动机的车辆, 没有动态转向系统

叶片泵目前还没有维修措施。发生投诉时要借助于压力试验和密封性试验确定原因。如果存在故障, 必须更新叶片泵。

提示

- t 当罐中液体缺少时原则上必须检查转向系统的密封性。
- t 如果管路接口处存在泄漏, 首先检查管路/管路接口是否密封, 必要时拉出接头并擦干。
- t 叶片泵供货时未加注液压油。所以安装前一定要加注液压油并手动转动。否则可能在行驶时产生噪音或造成叶片泵损坏。

1 - 紧固带

- q 固定在车身上
→ 相关章节

2 - 储液罐

- q 注意安装位置
→ 相关章节
- q 储液罐上的软管安装位置
→ 相关章节

3 - 带量尺的封盖

- q 检查油位
→ 相关章节

4 - 螺栓

- q 9 Nm

5 - 螺栓

- q 9 Nm

6 - 弹簧卡圈

- q 用软管夹头钳 - V.A.G 1921 - 拆卸和安装

7 - 连接件

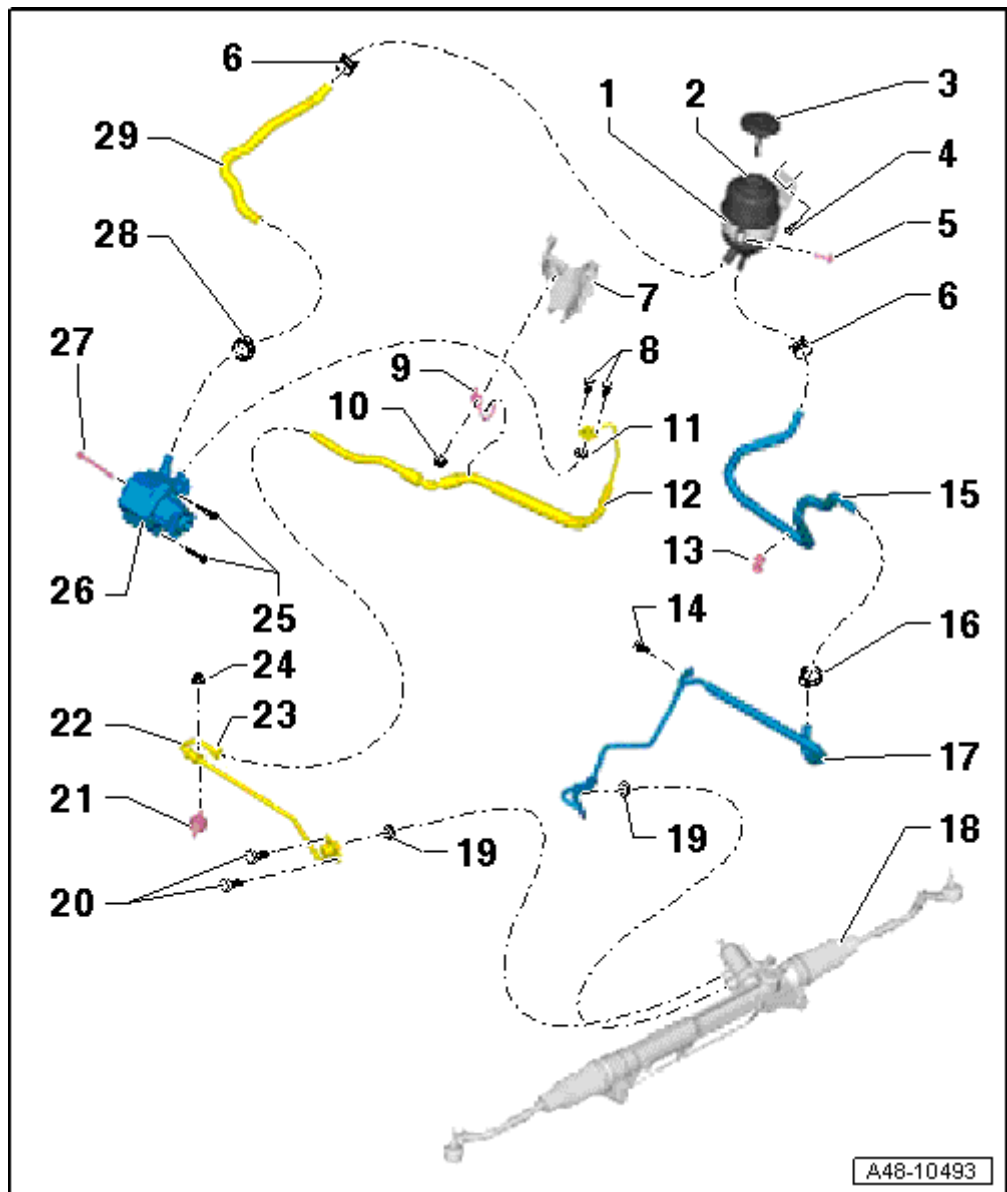
- q 用于发动机支座

8 - 螺栓

- q 9 Nm

9 - 固定夹

10 - 螺母



q9
Nm

11 - 密封环

q 每次拆卸后更换

12 - 压力管路

q 从叶片泵到转向助力器



小心!

安装时要完全插入压力管路。

q 交叉杆上的固定件 → [相关章节](#)

q 管路连接的安装位置 → [相关章节](#)

13 - 夹子

14 - 螺栓

q 9 Nm

15 - 回流软管

q 从机油冷却器到储液罐

q 注意在储液罐上的安装位置 → [相关章节](#)

q 注意机油冷却器上的安装位置 → [相关章节](#)

16 - 卡箍

q 用软管卡箍钳 -V.A.G 1275- 夹紧

q 每次拆卸后更换

17 - 回流管路

q 从转向助力器到储液罐



小心!

安装时要完全插入回流管路。

q 副车架上的固定件 → [相关章节](#)

18 - 助力转向器

q 分配 → [ETKA - 电子版配件目录](#)

q 拆卸和安装 → [相关章节](#)

19 - 密封环

q 每次拆卸后更换

20 - 螺栓

q 20 Nm

21 - 橡胶支座

q 9 Nm

22 - 压力管路

q 从叶片泵到转向助力器



小心!

安装时要完全插入压力管路。

- q 交叉杆上的固定件 → [相关章节](#)
- q 管路连接的安装位置 → [相关章节](#)

23 - 锁紧螺母

- q 40 Nm
- q 管路连接的安装位置 → [相关章节](#)

24 - 螺母

- q 6 Nm

25 - 螺栓

- q 25 Nm

26 - 叶片泵

- q 分配 → [ETKA - 电子版配件目录](#)
- q 安装前加注液压油
- q 检查输送压力 → [相关章节](#)
- q 拆卸和安装 → [相关章节](#)

27 - 螺栓

- q 25 Nm

28 - 卡箍

- q 用软管卡箍钳 -V.A.G 1275- 夹紧
- q 每次拆卸后更换

29 - 抽吸软管

- q 注意在储液罐上的安装位置 → [相关章节](#)
- q 注意在叶片泵上的安装位置 → [相关章节](#)