

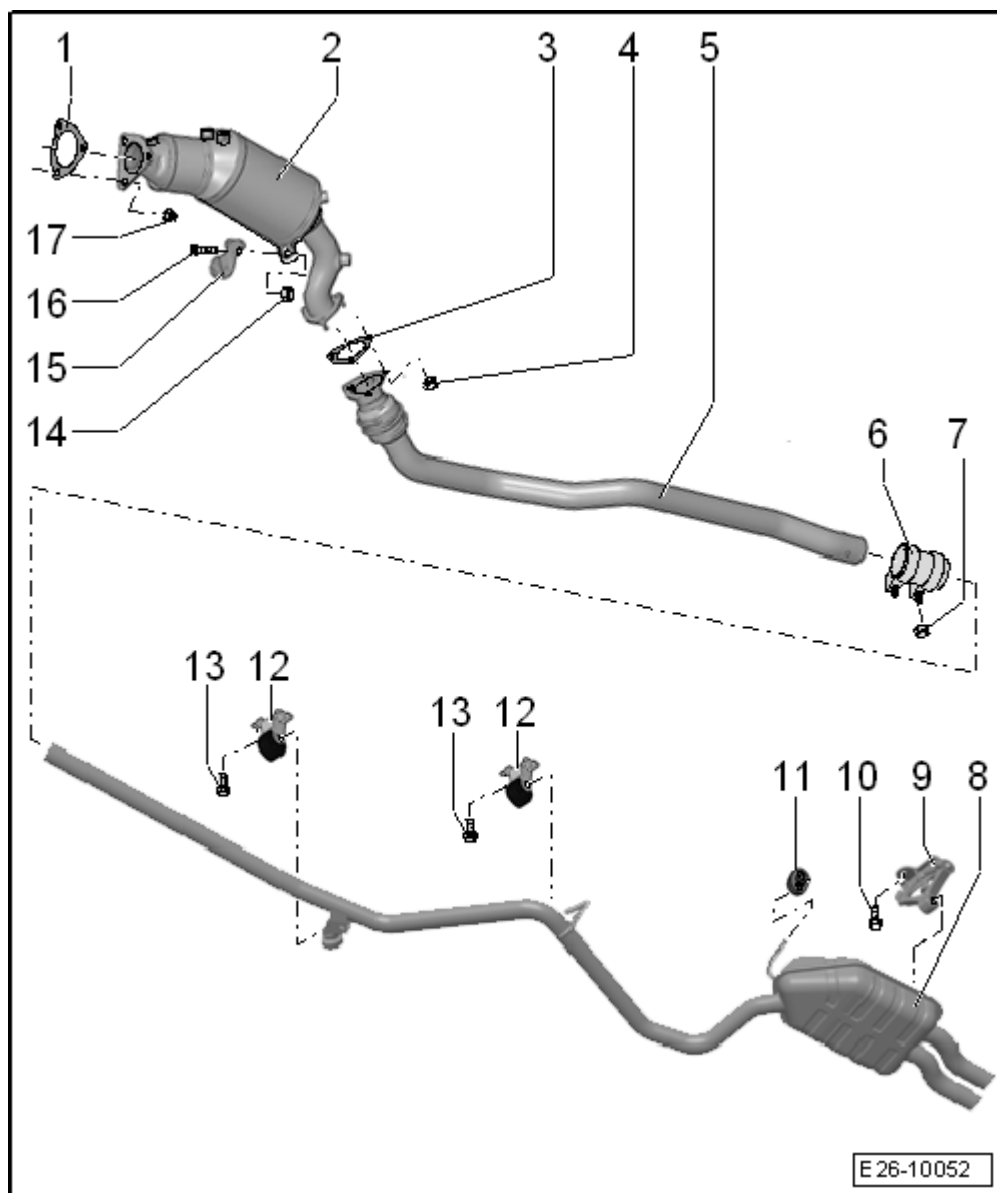
## Sistema de escape: cuadro general de montaje

### 1 - Junta

- Sustituir

### 2 - Filtro de partículas

- Con catalizador
- Con conducto de presión para el sensor de presión 1 para el gas de escape - G450-
- Desmontar y montar **capítulo**
- Piezas de la suspensión **fig.**
- Tras sustituirlas, adaptar en el modo de servicio "funciones guiadas" **sistema de información, medición y diagnóstico de vehículos VAS 5051**



### 3 - Junta

- Sustituir

### 4 - 23 Nm

- Sustituir

### 5 - Tubo primario de escape

- Con elemento desacoplador; no doblar el elemento desacoplador más de 10°, de lo contrario se podría dañar
- Proteger contra impactos y golpes
- Desmontar y montar **capítulo**
- Ajustar la instalación de escape sin tensión **capítulo**

### 6 - Manguito aprisionador delantero

- Antes de apretar, ajustar la instalación de escape sin tensión **capítulo**
- Lugar de instalación **fig.**
- Apretar las uniones atornilladas uniformemente

### 7 - 23 Nm

**8 - Silenciador posterior**

- Ajustar el sistema de escape sin tensarlo [capítulo](#)

**9 - Elemento de anclaje**

- Sustituir si presenta daños
- Controlar la tensión inicial [capítulo „Ajustar el sistema de escape sin tensión“](#)

**10 - 20 Nm****11 - Elemento de anclaje**

- Sustituir si presenta daños

**12 - Anclaje**

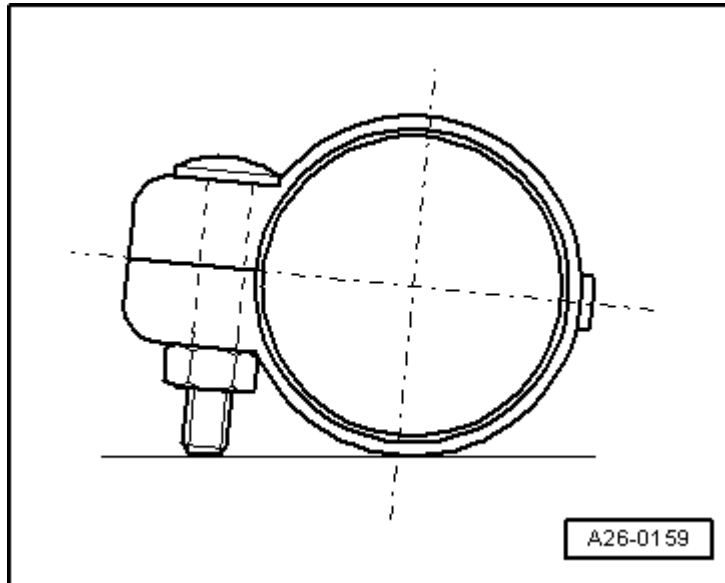
- Sustituir si presenta daños
- Controlar la tensión inicial [capítulo „Ajustar el sistema de escape sin tensión“](#)

**13 - 23 Nm****14 - 23 Nm****15 - Soporte****16 - Tornillo****17 - 23 Nm**

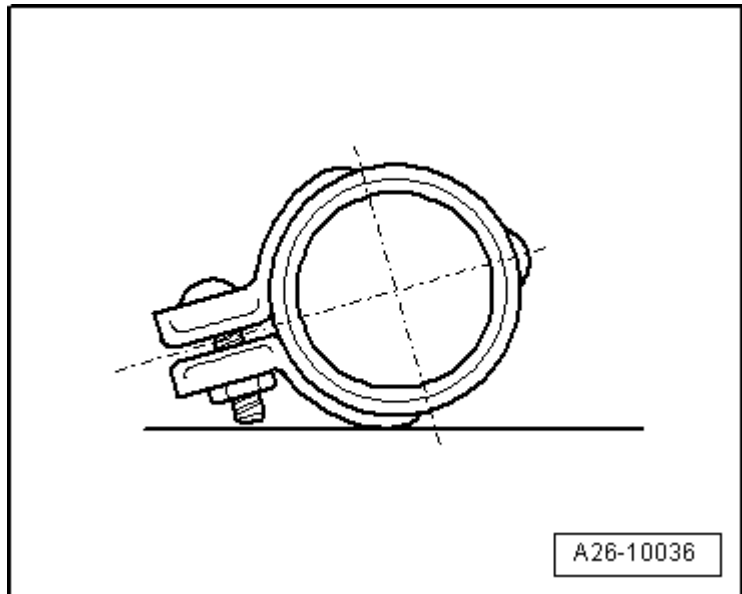
- Sustituir
- Aplicar pasta para tornillos calientes en la rosca; pasta para tornillos calientes [Catálogo de recambios](#)

**Posición de montaje del manguito aprisionador delantero**

- Montar el manguito aprisionador de manera que los extremos de los tornillos no sobresalgan por el borde inferior del manguito aprisionador.
- La unión atornillada debe indicar hacia la derecha.

**Lugar de instalación de los manguitos de sujeción detrás**

- Montar los manguitos de sujeción de modo que los extremos de los tornillos no sobresalgan del borde inferior del manguito.
- La unión atornillada apunta a la izquierda.



### Piezas de la suspensión para el filtro de partículas

- 1 - Manguito de separación
- 2 - Resorte a presión
- 3 - Arandela
- 4 - Tornillo -23 Nm
- 5 - Tornillo -23 Nm
- 6 - Manguito de separación
- 7 - Tope
- 8 - Brida
- 9 - Tornillo -23 Nm
- 10 - Soporte
- 11 - Tuerca

