



COMPRESOR DE AIRE DE LA SUSPENSIÓN

CÓDIGO DE GAMA: **30254**

El compresor de aire de la suspensión funciona de forma similar a una bomba de bicicleta. Envía aire a presión a los amortiguadores.



CO₂ NO EMITIDO*: *bajo investigación*



AHORRO DE MATERIALES*: *bajo investigación*

*Fuente: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe. Basado en un estudio europeo * Media de ahorro de materiales y CO2 no emitido en comparación con la pieza nueva MOPAR equivalente. Los valores son solamente informativos, corresponden al principal comercializador de productos similares y se determinan según una metodología aprobada por una empresa independiente (metodología Sphera)



PASOS DE REMANUFACTURA

- Limpieza completa
- Sustitución sistemática de las piezas móviles: pistones, cojinetes de eje, juntas, etc.



INSTRUCCIONES SOBRE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

El compresor de aire de la suspensión debe sustituirse cuando el vehículo:

- Ya no tenga suspensión trasera
- Presiona los amortiguadores traseros durante una parada prolongada



PUNTOS DE CONTROL ADICIONALES

- Muelles neumáticos traseros
- Conectores del cableado eléctrico

EE SA NA

