



LUCHTCOMPRESSOR OPHANGING

CODE FAMILIE: **30254**

De luchtcompressor van de ophanging functioneert op vergelijkbare wijze als een fietspomp. De compressor stuurt perslucht naar de schokdempers.



NIET-UITGESTOTEN CO₂*: *In onderzoek*



CO₂* MATERIAALBESPARING: *In onderzoek*

Bron: Life-Cycle Assessment (levenscyclusanalyse - LCA) Europa.
Gebaseerd op een Europese studie * Gemiddelde materiaalbesparing en niet-uitgestoten CO₂ vergeleken met het nieuwe gelijkwaardige onderdeel van MOPAR.
De waarden worden slechts ter informatie gegeven, komen overeen met de producten van de hoofverkoper of soortgelijke producten en zijn bepaald volgens een methode goedgekeurd door een onafhankelijk bedrijf (methode Sphera).



STAPPEN HERFABRICAGE

- Volledige reiniging
- Systematische vervanging van bewegende onderdelen: zuigers, draagas, afdichtingen, enz.



RICHTLIJNEN ONDERHOUD & REPARATIE

De luchtcompressor van de ophanging moet vervangen worden wanneer het voertuig:

- Geen achterwielophanging meer heeft
- Tijdens een langdurige stilstand op de achterste schokdempers wordt gedrukt



EXTRA CONTOLEPUNTEN

Achterste pneumatische veren

- Stekkers elektrische kabelbundel

EE SA NA

