



## DROSSELKLAPPE

PRODUKTFAMILIEN-CODE: **31404**

Eine Drosselklappe ist ein röhrenförmiges Gehäuse, das ein flaches Ventil (Drosselklappe) enthält, das sich dreht, um die Menge der in den Motor eintretenden Luft zu regulieren.



NICHT EMITTIERTES CO<sub>2</sub>\*: **6,3 kg**



MATERIALEINSPARUNG CO<sub>2</sub>\*: **0,77 kg**

Quelle: Lebenszyklusanalyse (LCA) Europa.  
Basierend auf einer europaweiten Studie \* Durchschnittliche Materialeinsparungen und reduzierte CO<sub>2</sub>-Emissionen im Vergleich zum neuen gleichwertigen MOPAR-Originalteil.  
Die angegebenen Werte dienen allein zu Informationszwecken und entsprechen dem meistverkauften ähnlichen Produkt. Ermittelt wurden sie nach einer von einem unabhängigen Unternehmen (Sphera) anerkannten Methode.



### WIEDERAUFBEREITUNG SCHRITTE

- Demontage, Reinigung und Scheuern des Teils



### RICHTLINIEN FÜR WARTUNG UND REPARATUR

Die Drosselklappe muss ausgetauscht werden, wenn:

- es an Leistung mangelt
- der Motor an Leistung verloren hat



### ZUSÄTZLICHE KONTROLLPUNKTE

- ECU
- Zündkerzen
- Luftfilter

EE SA NA

