



PARTIKELFILTER-ROHR (DPF)

PRODUKTFAMILIEN-CODE: **20304**

Der Partikelfilter ist eine Vorrichtung zur Emissionskontrolle. Es reinigt das Abgas von Rußpartikeln, die während der Verbrennung im Motor entstehen.



NICHT EMITTIERTES CO₂*: **15,3 kg**



MATERIALEINSPARUNG CO₂*: **8,31 kg**

Quelle: Lebenszyklusanalyse (LCA) Europa.
Basierend auf einer europaweiten Studie * Durchschnittliche Materialeinsparungen und reduzierte CO₂-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

- Vollständige Reinigung bei hoher Temperatur, um die gleiche CO₂-Leistung wie das Originalteil zu erhalten



RICHTLINIEN FÜR WARTUNG UND REPARATUR

Der Partikelfilter muss ausgetauscht werden, wenn:

- das Auspuffrohr tief hängt
- das Auspuffgeräusch beim Beschleunigen ungewöhnlich stark ist
- auf dem Armaturenbrett eine Meldung angezeigt wird, die auf eine Störung der Abgasreinigung hinweist



ZUSÄTZLICHE KONTROLLPUNKTE

- Auspuffleitung Gummidurchführung
- Auspufftopf und -rohr
- Partikelfilter-Regenerationsflüssigkeit

EE SA NA

