



Ausgabe-Nr.: 02/2009 – Technische Information zum Luftfiltereinsatz LX 791

MAHLE Luftfiltereinsatz LX 791: uneingeschränkt verwendbar

Entsprechend der ursprünglichen OE-Fertigungsvorgaben ist dieser Filter von MAHLE mit einer beidseitig plastifizierten offenen Endscheibe versehen. Dadurch kann er beidseitig verbaut werden. Durch die verwendete Kunststoffendseite mit integrierter Dichtung ist in jedem Falle die erforderliche Dichtheit garantiert.

In der Erstausrüstung wurde der Filter ab der zweiten Produktionscharge technisch verändert und nun einseitig fest geschlossen.

Der Filter von MAHLE erfüllt nach wie vor die technischen Anforderungen der Erstausrüstung. Er ist daher unverändert in beidseitig offener Ausführung erhältlich und kann weiterhin funktionssicher verbaut werden – sowohl mit der alten als auch mit der neuen Version des Deckels.

Bild 1: Luftfiltereinsatz LX 791 – beidseitig geöffnet

Bild 2: Filterinnenansicht mit Deckel – mit montiertem Gehäusedeckel ist der Filter von MAHLE ebenso einseitig verschlossen wie der Originalfilter.

Bild 3: Alter Gehäusedeckel – mit Zapfen

Bild 4: Neuer Gehäusedeckel – ohne Zapfen



Bild 1



Bild 2



Bild 3



Bild 4



issue 02/2009 – Technical Information for air filter element LX 791

Unlimited use of MAHLE air filter element

The air filter element from MAHLE has on both sides the same plastic opened end plate, whereby there is the alternative to obstruct the filter both-way. The synthetic end plate is also an integrated gasket, which guarantees the needed tightness of the filter.

Starting with the second production line the original equipment filter is technical modified and one-sided closed.

The air filter element from MAHLE still equates the technical original equipment needs. So the filter is unmodified in both-way opened design available and can still be obstruct functional-safe – with the old as well as the new version of the housing cover.

Picture 1: Air filter element LX 791 – opened on both sides

Picture 2: Filter interior view with housing cover – with mounted housing cover the MAHLE filter is also one-side closed as the original filter

Picture 3: Housing cover – with cone

Picture 4: Housing cover – without cone



Picture 1



Picture 2



Picture 3



Picture 4