



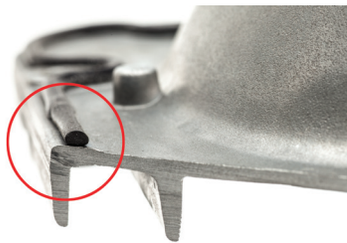
BMW Einlasswanne

Art. Nr. 11 14 1 742 042-PRM



Originale Ausführung

Die originale Einlasswanne hat eine flache Kontaktfläche auf die eine RTV-Dichtung appliziert ist. Diese neigt dazu herausgedrückt zu werden oder verzieht sich im Laufe der Zeit. Damit werden Kühlmittleckagen verursacht, oder noch schlimmer - Kühlmittel und Öl vermischen sich im Motor.



Problem

- Die Einlasswanne hat eine flache Kontaktfläche zur Dichtung hin. Damit ist es möglich, dass bei einem zu festen Anziehen und Überdrehen der Wannenschrauben die Dichtung sofort oder aber im späteren Betrieb verschoben wird
- Die RTV-Dichtung wird spröde und kann somit durch den Druck des Kühlsystems verschoben werden



ÜRO Lösung

Die Premium-Einlasswanne von ÜRO Parts ist so ausgeformt, dass verhindert wird, dass sich die präzise geformte, temperatur- und chemikalienresistente FKM-Fluorkohlenstoff-Viton®-Dichtung verschieben kann, die Dichtung wird in der richtigen Einbaulage fixiert.



Vorteile

- Der Randabschluss verhindert, dass die Dichtung durch den Druck des Kühlsystems verschoben und die Wannenschrauben überzogenen werden
- Die FKM-Fluorkohlenstoff-FKM-Viton®-Gummidichtung ist beständig gegen Hitze, Motoröl und Kühlmittel
- Das vergrößerte Dichtungsprofil ermöglicht zusätzlichen Druck und verbesserte Dichtungseigenschaften

Fahrzeuganwendungen

1993 - 2005 BMW 5/7/8er / X5 / Z8 mit M62 V8 motor