

micrologic[®]

164 System-Wirkstoff

Wirkstoffkonzentrat für Flüssiggas (LPG) . Mindert den Ventilverschleiß (Ventileinschlag) und kann somit für eine längere Motorlebensdauer sorgen.



Eigenschaften

- ✓ Minimiert den Ventilverschleiß
- ✓ Vorbeugung gegen Oxidation des Flüssiggases
- ✓ Korrosionsschutz für das gesamte Gassystem

Anwendungsgebiet

- ✓ Nach der Umrüstung auf Flüssiggasbetrieb
- ✓ Bei jeder Wartung des Systems
- ✓ Bei Reparaturen des Systems

Anleitung

Gummistopfen vom Dosenboden entfernen und Luftanschluss-Adapter einschrauben. LPG-Adapter auf Fahrzeugfüllanschluss schrauben. MP 164 in den LPG-Adapter einschrauben. Luftdruckprüfer an den Luftanschluss-Adapter anschließen und mit maximal 10 bar die Dose beaufschlagen. Nach Entleerung beide Adapter und Dose abschrauben. Service Information 164 beachten.

Dosierung

Eine Dose ist ausreichend für eine Grundadditivierung des Flüssiggases. Nur in Kombination mit MP 163 System-Wirkstoff LPG (Benzin) ist eine Nachdosierung nach spätestens 10.000 km notwendig. Wird MP 164 ohne MP 163 eingesetzt, kann für die Wirksamkeit keine Haftung übernommen werden.

Hinweis

- ✓ Achtung: Bei bereits vorhandenem Verschleiß an Ventilen und Ventilsitzen kann dieser nicht rückgängig gemacht werden! Durch Einsatz der System-Wirkstoffe wird weiterer Verschleiß vermindert.

Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
System-Wirkstoff	100 ml	24 Stck.	MP16400100A

Erforderliches Zubehör	Verpackungseinheit	Artikelnummer
LPG Adapter M10 Gewinde, 0	1 Stck.	111340
LPG Adapter M22 Gewinde	1 Stck.	111341
Luftanschluss Adapter	1 Stck.	111342
System-Wirkstoff, 375 ml	24 Stck.	MP16300375AB

