

TÜV NORD Systems
GmbH & Co. KG
Bereich Engineering

Langemarckstr. 20
45141 Essen

Tel.: 0201 825-0
Fax: 0201 825-2858

essen@tuev-nord.de
www.tuev-nord.de

Prüfzeugnis

Fluidtechnik
Kraftstoffe - Schmierstoffe - Wasser

TÜV®

Geschäfts-Nr.: 1424/55063656/2012

Essen, 26.01.2012

Auftrags-Nr.: 810 8661 418

Ksy/Bn

Auftraggeber: V-LUBE GmbH
Gewerbepark 33
59069 Hamm

Bezeichnung der Proben: V-LUBE LPG VALVE SAVER

Eingang der Proben: 16.01.2012

TÜV-Eing.-Nr.: 12 047

Dieser Bericht umfasst 3 Seiten.

Im Rahmen der Vereinbarung zwischen der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG und der V-LUBE GmbH, Hamm, Geschäfts-Nr. 1424/55063656/2009 vom 01.08.2009 zur Benutzung eines TÜV NORD-Prüfzeichens wurde das Produkt „V-LUBE LPG VALVE SAVER“ überprüft.

Prüfung im laufenden Vertragsjahr 2012

Die Produkteigenschaften wurden mittels der Infrarotspektalanalyse, der Dichte nach DIN 51757 und des Flammpunktes nach DIN EN 22719 kontrolliert.

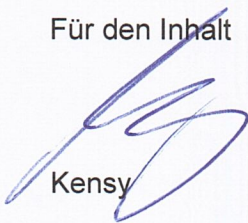
Das als Anlage beigefügte IR-Diagramm wurde von dem Produkt "V-LUBE LPG VALVE SAVER" aus dem angelieferten Gebinde erstellt.

Dichte nach DIN 51757 bei 20 °C	mg/l	0,887
Flammpunkt nach DIN EN 22719	°C	81

Genehmigungsausweis für das Prüfzeichen Nr. 74/2009

Das Prüfzeichen darf verwendet werden.

Für den Inhalt



Kesy

Genehmigungsausweis für das Prüfzeichen Nr. 74/2009

Nur gültig mit anliegenden Bedingungen

Name und Sitz des Genehmigungsinhabers

V-LUBE GmbH, Gewerbepark 33, 59069 Hamm

Fertigungsstätte

V-LUBE GmbH, Gewerbepark 33, 59069 Hamm

Auftragsdatum	Aktenzeichen	Ausstellungsdatum
16.01.2012	1424/55063656/2012	26.01.2012

Prüfzeichen

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG



Herstellerbezeichnung:

V-LUBE LPG VALVE SAVER

Überwachung:

Die Kontrolle der Produkteigenschaften wurde von der
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Essen, durchgeführt.

Für den Inhalt:


Kensy