

**KG**<sup>MR</sup>

**KeepOnGreen**

Sistema de Enfriamiento Automotriz

**20** AUTOS MÁS  
VENDIDOS **2017**



# SOMOS ESPECIALISTAS EN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO AUTOMOTRIZ

TENSORES  
DE DISTRIBUCIÓN  
Y ACCESORIOS

RADIADORES Y  
MOTOVENTILADORES

DEPÓSITOS DE  
ANTICONGELANTE

TUBOS DE  
ENFRIAMIENTO

KITS  
DE DISTRIBUCIÓN  
Y ACCESORIOS

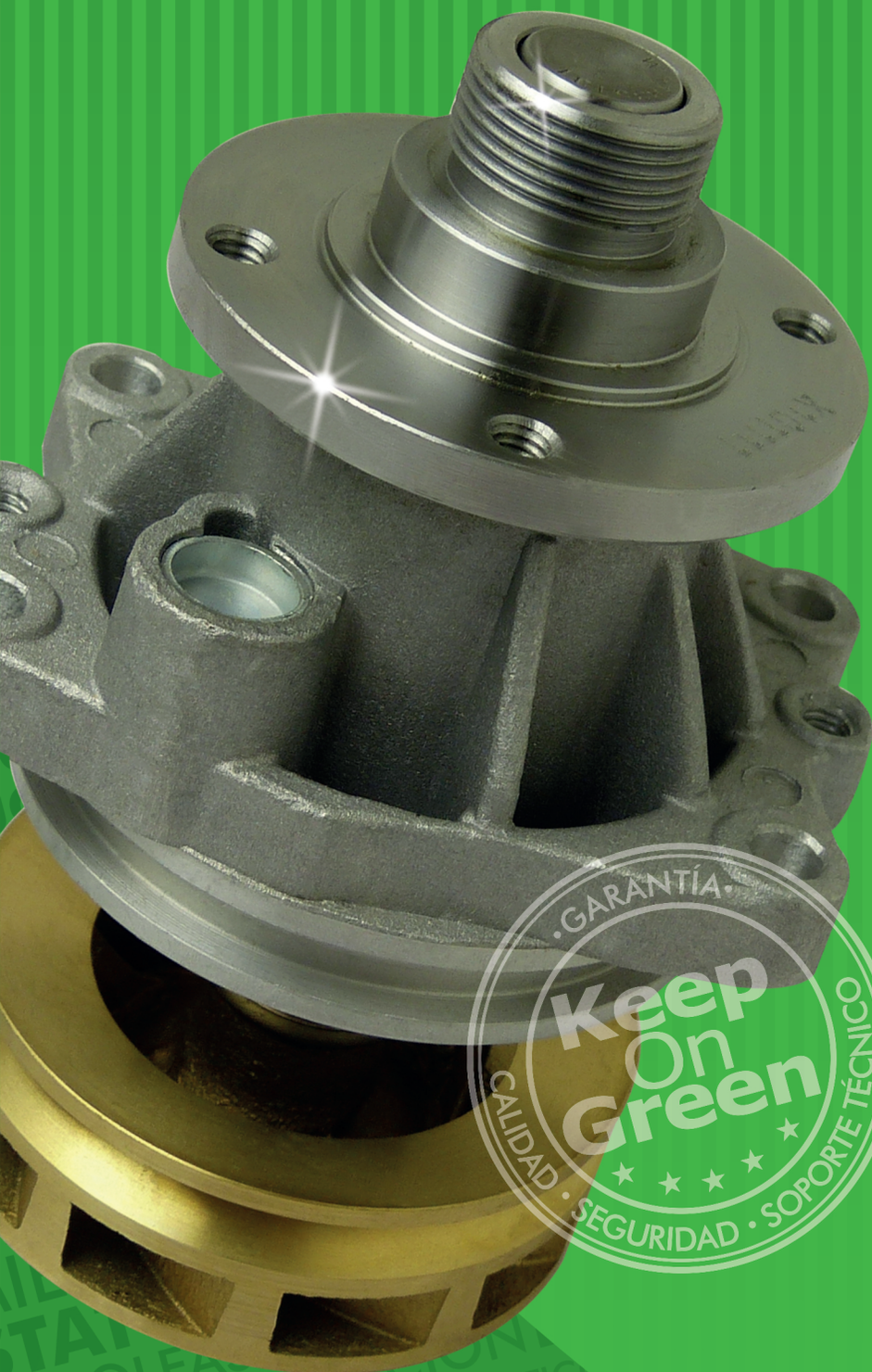
BOMBAS

FAN CLUTCH

POLEAS  
DE DISTRIBUCIÓN  
Y ACCESORIOS

TERMOSTATOS  
Y TOMAS

ANTICONGELANTE



MR  
**KG**

**KeepOnGreen**

Sistema de Enfriamiento Automotriz

[www.keepongreen.com](http://www.keepongreen.com)

KEEP ON GREEN ST

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR:  
SUMINISTRO TRANSAMERICANO DE REFACCIONES S.A. DE C.V.  
CIRCUITO DR. GUSTAVO BAZ No. 4 INT. 4, COL. FRACC. IND. EL PEDREGAL,  
ATIZAPÁN DE ZARAGOZA, EDO. DE MEX. C.P. 52900  
TEL. (0155) 5816-3212 LADA 01800 398 4000

## NISSAN

# 1

### VERSA - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<p><b>KGP-2373</b></p>  <p>Bomba de Agua</p>	<p><b>KPV-8285-1</b></p>  <p>Kit de Accesorios</p>	<p><b>KMA-3064</b></p>  <p>Manguera de Radiador Superior, Toma de Llenado a Radiador.</p>	<p><b>KMA-3065</b></p>  <p>Manguera de Radiador Superior, Toma de Llenado a Motor.</p>	<p><b>KMA-3066</b></p>  <p>Manguera de Radiador Inferior</p>	<p><b>KMA-4054</b></p>  <p>Manguera de Paso Deposito</p>	<p><b>KR-138285</b></p>  <p>Polea Tensora de Accesorios</p>
<p><b>KGR-13260</b></p>  <p>Radiador Vehiculos C/S Aire, S/EAT</p>	<p><b>KGR-13261</b></p>  <p>Radiador Vehiculos C/S Aire, C/EAT</p>	<p><b>ST-13R</b></p>  <p>Tapón de Radiador C/Palanca de Seguridad</p>	<p><b>T13R</b></p>  <p>Tapón de Radiador</p>	<p><b>K457.96</b></p>  <p>Termostato Ubicado en el Housing</p>	<p><b>K647.82</b></p>  <p>Termostato Ubicado en la Toma</p>	<p><b>KGT-2317-N</b></p>  <p>Toma de Agua</p>

## NISSAN

# 2

### NP300 - Motor 4 Cilindros 2.5 litros

<p><b>KR-138210</b></p>  <p>Polea Guía de Accesorios, Diésel</p>	<p><b>K427.82</b></p>  <p>Termostato</p>
--	--

## CHEVROLET

# 3

### AVEO - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<p><b>KGP-1655</b></p>  <p>Bomba de Agua Motor E-TEC II</p>	<p><b>KGP-1902</b></p>  <p>Bomba de Agua Motor Z16XER</p>	<p><b>DAKG-15542</b></p>  <p>Deposito de Anticongelante</p>	<p><b>SET-H02</b></p>  <p>Herramienta Sincronización Distribución Motor E-TEC II</p>	<p><b>KPV-076-1</b></p>  <p>Kit de Accesorios</p>	<p><b>KR-310</b></p>  <p>Kit de Distribución de Banda Motor E-TEC II</p>	<p><b>KR-310WP</b></p>  <p>Kit de Distribución de Banda C/Bomba de Agua, Motor E-TEC II</p>
<p><b>KR-338</b></p>  <p>Kit de Distribución de Banda Motor Z16XER</p>	<p><b>KMA-3011</b></p>  <p>Manguera de Radiador Inferior, Tubo a Bomba de Agua</p>	<p><b>KM-021</b></p>  <p>Motoventilador Vehiculos C/Aire 2007-2008</p>	<p><b>KR-131117</b></p>  <p>Polea Guía de Accesorios Vehiculos S/Aire</p>	<p><b>KR-113094T</b></p>  <p>Polea Guía de Distribución Motor E-TEC II</p>	<p><b>KR-113109T</b></p>  <p>Polea Guía de Distribución Motor Z16XER</p>	<p><b>KR-131088</b></p>  <p>Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90076</p>
<p><b>KR-113093T</b></p>  <p>Polea Tensora de Distribución Motor E-TEC II</p>	<p><b>KR-113108T</b></p>  <p>Polea Tensora de Distribución Motor Z16XER</p>	<p><b>KGR41-2774.116</b></p>  <p>Radiador Vehiculos S/Aire, C/EAT 2007-2008</p>	<p><b>KGR41-2873.116</b></p>  <p>Radiador Vehiculos C/Aire, C/EAT 2007-2008</p>	<p><b>KGR-13097</b></p>  <p>Radiador Vehiculos C/S Aire, S/EAT 2009-2012</p>	<p><b>KGR-13098</b></p>  <p>Radiador Vehiculos C/S Aire, S/EAT 2009-2016</p>	<p><b>T89</b></p>  <p>Tapón de Deposito</p>

## 3 CHEVROLET

### AVEO - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<p><b>KR-90076</b></p>  <p>Tensor Automático de Accesorios</p>	<p><b>KR-90040</b></p>  <p>Tensor Automático de Accesorios Motor Z16XER</p>	<p><b>KGT-2726-NT</b></p>  <p>Toma de Agua Nylon Motor E-Tec II</p>	<p><b>KGT-2726-T</b></p>  <p>Toma de Agua Aluminio Motor E-Tec II</p>	<p><b>KGT-2729H-N</b></p>  <p>Toma de Agua Housing Motor Z16XER</p>	<p><b>KGT-2729-HT</b></p>  <p>Toma de Agua Kit Completo Motor Z16XER</p>	<p><b>KGT-2729-T</b></p>  <p>Toma de Agua Motor Z16XER</p>
<p><b>KGTE-0035</b></p>  <p>Tubo de Enfriamiento</p>						

## 4 Volkswagen

### VENTO - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<p><b>KGP-1909</b></p>  <p>Bomba de Agua TDi</p>	<p><b>KGP-1915</b></p>  <p>Bomba de Agua</p>	<p><b>DAKG-121407</b></p>  <p>Deposito de Anticongelante P/Motors Diésel y Gasolina</p>	<p><b>KR-113102T</b></p>  <p>Polea Guía de Distribución TDi</p>	<p><b>KR-113147T</b></p>  <p>Polea Guía de Distribución TDi</p>	<p><b>KR-131104</b></p>  <p>Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90087, TDi</p>	<p><b>KR-138222</b></p>  <p>Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90092</p>
<p><b>KR-113146T</b></p>  <p>Polea Tensora de Distribución TDi</p>	<p><b>T49</b></p>  <p>Tapón de Deposito</p>	<p><b>KR-90087</b></p>  <p>Tensor Automático de Accesorios TDi</p>	<p><b>KR-90092</b></p>  <p>Tensor Automático de Accesorios Vehiculos C/Aire</p>	<p><b>KGT-111B-N</b></p>  <p>Toma de Agua Tapa del Termostato</p>	<p><b>KGT-111AM-NT</b></p>  <p>Toma de Agua Kit Completo</p>	<p><b>KGT-111A-N</b></p>  <p>Toma de Agua Tapa del Termostato</p>

## 5 NISSAN

### MARCH - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<p><b>KGP-2373</b></p>  <p>Bomba de Agua</p>	<p><b>KPV-8285-1</b></p>  <p>Kit de Accesorios</p>	<p><b>KMA-3064</b></p>  <p>Manguera de Radiador Superior, Toma de Llenado a Radiador</p>	<p><b>KMA-3065</b></p>  <p>Manguera de Radiador Superior, Toma de Llenado a Motor</p>	<p><b>KMA-3066</b></p>  <p>Manguera de Radiador Inferior</p>	<p><b>KMA-4054</b></p>  <p>Manguera de Paso Deposito</p>	<p><b>KR-138285</b></p>  <p>Polea Tensora de Accesorios</p>
<p><b>KGR-13260</b></p>  <p>Radiador Vehiculos C/S Aire, S/EAT</p>	<p><b>KGR-13261</b></p>  <p>Radiador Vehiculos C/S Aire, C/EAT</p>	<p><b>ST-13R</b></p>  <p>Tapón de Radiador C/Palanca de Seguridad</p>	<p><b>T13R</b></p>  <p>Tapón de Radiador</p>	<p><b>K457.96</b></p>  <p>Termostato Ubicado en el Housing</p>	<p><b>K647.82</b></p>  <p>Termostato Ubicado en la Toma de Agua</p>	<p><b>KGT-2317-N</b></p>  <p>Toma de Agua</p>

## Volkswagen 6

### JETTA - Motor 5 Cilindros 2.5 litros

<b>KGP-2067</b>  Bomba de Agua	<b>DAKG-21407K</b>  Deposito de Anticongelante	<b>KMA-4075</b>  Manguera de Paso Conexión a Termostato	<b>KMA-4076</b>  Manguera de Paso Conexión a Termostato	<b>KMA-4077</b>  Manguera de Paso	<b>KMA-4078</b>  Manguera de Paso Radiador de Aceite a Conector	<b>KMA-3080</b>  Manguera de Radiador Superior
<b>KR-131093</b>  Polea Guía de Accesorios Superior, Bracket Incluido	<b>KR-131094</b>  Polea Guía de Accesorios Inferior, Bracket Incluido	<b>KR-131090</b>  Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90501, KR-90502	<b>KR-131091</b>  Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-131094	<b>T49</b>  Tapón de Deposito	<b>KR-90501</b>  Tensor Automático de Accesorios Banda Alternador	<b>KR-90502</b>  Tensor Automático de Accesorios Banda Compresor
<b>KGT-291-N</b>  Toma de Agua Conexión	<b>KGT-1087L-N</b>  Toma de Agua	<b>KGT-113AN-T</b>  Toma de Agua Termostato P/Enfriador de Aceite de Motor	<b>KGT-122-N</b>  Toma de Agua Conexión	<b>KGT-2291A-N</b>  Toma de Agua Conexión	<b>KGT-291B-N</b>  Toma de Agua Conexión	<b>KGT-291C-N</b>  Toma de Agua Conexión
<b>KGT-291E-N</b>  Toma de Agua Conexión						

## NISSAN 7

### SENTRA - Motor 4 Cilindros 1.8 litros

<b>KR-137037</b>  Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90021	<b>ST-13R</b>  Tapón de Radiador C/Palanca de Seguridad	<b>T13R</b>  Tapón de Radiador	<b>KR-90021</b>  Tensor Automático de Accesorios	<b>K647.82</b>  Termostato Ubicado en la Toma	<b>K457.96</b>  Termostato Ubicado en el Housing	<b>KGT-9327-N</b>  Toma de Agua
---	--	---	---	---	---	--

## CHEVROLET 8

### SPARK - Motor 4 Cilindros 1.2 litros

<b>KGP-9413</b>  Bomba de Agua	<b>KGP-9414</b>  Bomba de Agua C/Cárter Incluido	<b>DAKG-15000</b>  Deposito de Anticongelante	<b>KC-94218S</b>  Kit de Distribución de Cadena C/Sprockets	<b>KC-94218SX</b>  Kit de Distribución de Cadena No contiene sprockets del árbol	<b>KMA-3016</b>  Manguera de Radiador Inferior, Motor a Tubo	<b>KMA-3017</b>  Manguera de Radiador Inferior, Tubo a Radiador
--	---	--	--	--	---	--

## 8 CHEVROLET

### SPARK - Motor 4 Cilindros 1.2 litros



## 9 HONDA

### CR-V - Motor 4 Cilindros 2.4 litros



## 10 CHEVROLET

### BEAT - Motor 4 Cilindros 1.2 litros



## NISSAN 11

### TSURU - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<b>KGP-862</b>  Bomba de Agua	<b>DAKG-21710</b>  Depósito de Anticongelante	<b>KC-94174SX</b>  Kit de Distribución de Cadena Motor GA16DE	<b>KR-138226</b>  Polea Guía de Accesorios Vehículos C/Aire	<b>KR-138311</b>  Polea Guía de Accesorios Vehículos C/Aire	<b>KR-138325</b>  Polea Guía de Accesorios 2 piezas por motor	<b>KGR40-20008.116</b>  Radiador Vehículos C/S Aire, S/EAT
<b>KGR40-20008.126</b>  Radiador Reforzado Vehículos C/S Aire, S/EAT	<b>KGR41-1178.116</b>  Radiador Vehículos C/S Aire, C/EAT	<b>ST-13R</b>  Tapón de Radiador C/Palanca de Seguridad	<b>T13R</b>  Tapón de Radiador	<b>K214.75</b>  Termostato	<b>KGT-6005</b>  Toma de Agua Entrada al motor	<b>KGT-4300</b>  Toma de Agua
<b>KGT-4300-T</b>  Toma de Agua C/Termostato	<b>KGTE-2122</b>  Tubo de Enfriamiento					

## CHEVROLET 12

### SONIC - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<b>KGP-2274</b>  Bomba de Agua Motor 1.4L Turbo	<b>KGP-1902</b>  Bomba de Agua	<b>KR-338</b>  Kit de Distribución de Banda	<b>KMA-4007</b>  Manguera de Calefacción Entrada	<b>KMA-4019</b>  Manguera de Paso Depósito	<b>KR-113109T</b>  Polea Guía de Distribución	<b>KR-137027</b>  Polea Tensora de Accesorios Rep. de Tensor, Motor 1.4L Turbo
<b>KR-137021</b>  Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90079, Metal	<b>KR-138201</b>  Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90079, Nylon	<b>KR-113108T</b>  Polea Tensora de Distribución	<b>T98</b>  Tapón de Deposito Motor 1.4L Turbo	<b>T98</b>  Tapón de Deposito	<b>KR-90079</b>  Tensor Automático de Accesorios	<b>KGT-2729H-N</b>  Toma de Agua Housing
<b>KGT-2729-HT</b>  Toma de Agua Kit Completo	<b>KGT-2729-T</b>  Toma de Agua					

## 13 FIGO - Motor 4 Cilindros 1.5 litros



## 14 HR-V - Motor 4 Cilindros 1.8 litros



## 15 TRAX - Motor 4 Cilindros 1.8 litros



## TOYOTA 16

HILUX - Motor 4 Cilindros 2.7 litros

<p><b>KGP-9150</b></p>  <p>Bomba de Agua</p>	<p><b>KG-2670</b></p>  <p>Fan Clutch Térmico</p>	<p><b>KR-138249</b></p>  <p>Polea Guía de Accesorios</p>	<p><b>KR-138255</b></p>  <p>Polea Tensora de Accesorios Rep. KR-90049</p>	<p><b>KGR40-20010.126</b></p>  <p>Radiador Vehículos C/S Aire, C/EAT</p>	<p><b>KR-90077</b></p>  <p>Tensor Automático de Accesorios</p>	<p><b>K298.82</b></p>  <p>Termostato</p>
--	---	---	--	--	---	---

## Volkswagen 17

GOL - Motor 4 Cilindros 1.6 litros

<p><b>KGP-1644</b></p>  <p>Bomba de Agua</p>	<p><b>DAKG-21407Z</b></p>  <p>Depósito de Anticongelante</p>	<p><b>KR-1548</b></p>  <p>Kit de Distribución de Banda</p>	<p><b>KR-1548WP</b></p>  <p>Kit de Distribución de Banda C/Bomba de Agua</p>	<p><b>KMA-3071</b></p>  <p>Manguera de Radiador Inferior</p>	<p><b>KMA-3072</b></p>  <p>Manguera de Radiador Superior</p>	<p><b>KR-137024</b></p>  <p>Polea Guía de Accesorios</p>
<p><b>KR-137044T</b></p>  <p>Polea Tensora de Distribución</p>	<p><b>KGR-13420-M</b></p>  <p>Radiador Mecánico Vehículos C/Aire, S/EAT</p>	<p><b>KGR-13421-M</b></p>  <p>Radiador Mecánico Vehículos S/Aire, S/EAT</p>	<p><b>KGR40-13420.122</b></p>  <p>Radiador Electrosoldado Vehículos C/Aire, S/EAT</p>	<p><b>KGR40-13421.122</b></p>  <p>Radiador Electrosoldado Vehículos S/Aire, S/EAT</p>	<p><b>T49</b></p>  <p>Tapón de Depósito</p>	<p><b>K741.87</b></p>  <p>Termostato</p>
<p><b>KGT-111AP-NT</b></p>  <p>Toma de Agua Kit Completo, Sin Salida</p>	<p><b>KGT-111CL-NT</b></p>  <p>Toma de Agua Kit Completo, Con Salida</p>	<p><b>KGT-1121K-N</b></p>  <p>Toma de Agua</p>	<p><b>KGT-1121K-NT</b></p>  <p>Toma de Agua C/Termostato</p>	<p><b>KGTE-065D</b></p>  <p>Tubo de Enfriamiento</p>		

## HONDA 18

CITY - Motor 4 Cilindros 1.5 litros

<p><b>KGP-2280</b></p>  <p>Bomba de Agua</p>	<p><b>DAKG-8143</b></p>  <p>Depósito de Anticongelante</p>	<p><b>KR-138299</b></p>  <p>Polea Guía de Accesorios</p>	<p><b>KR-90088</b></p>  <p>Tensor Automático de Accesorios</p>	<p><b>K328.78</b></p>  <p>Termostato</p>
---	---	--	---	---

# 19 TOYOTA

## YARIS - Motor 4 Cilindros 1.5 litros



# 20 mazda

## CX-5 - Motor 4 Cilindros 2.0-2.5 litros





**NUEVA IMAGEN!**  
**30% más producto!**  
**NUEVA IMAGEN!**

Para motores Diesel y Gasolina

Propiedades Químicas

Color del líquido	Rosa Fluorescente
Punto de Congelación	-18°C
Punto de Ebullición*	129°C
Cantidad de Glicol	30%
PH	8.5
Periodo de Reemplazo	Cada 250,000 Km o cada 5 años

\*La protección máxima se obtiene utilizando un tapón presurizado de radiador en buenas condiciones.

Presentación de 5 litros.

Calidad certificada ante Notario Público.

Larga Duración 150,000 Kms. ó 5 años.



**MR**  
**KG**

**KeepOnGreen**

Sistema de Enfriamiento Automotriz

www.keepongreen.com  
 KEEP ON GREEN ST



Máxima Protección contra el óxido y corrosión del motor de tu auto.

Maximiza el desempeño de la bomba de agua y protege los componentes de hule del sistema.

Rango de Protección



Presentación de 3.78 litros.

Listo para usarse

**NUEVA IMAGEN!**

Propiedades Químicas

**CLAVE DE PRODUCTO A-KG**

Color del líquido	Verde Fluorescente
Punto de Congelación	-7°C
Punto de Ebullición*	+110 a +120°C
Cantidad de Glicol	5%
PH	9.2
Periodo de Reemplazo	Cada 6 Meses

\*La protección máxima se obtiene utilizando un tapón presurizado de radiador en buenas condiciones.

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR:  
 SUMINISTRO TRANSAMERICANO DE REFACCIONES S.A. DE C.V.  
 CIRCUITO DR. GUSTAVO BAZ No. 4 INT. 4, COL. FRACC. IND. EL PEDREGAL,  
 ATIZAPÁN DE ZARAGOZA, EDO. DE MEX. C.P. 52900  
 TEL. (0155) 5816-3212 LADA 01800 398 4000

