



Ventajas Competitivas Stant (Others)





Ventajas Competitivas

Limpiaparabrisas
Termostatos
Tapones
Ensamblés
Bombas Dirección Hidráulica
Flashers (Destelladores)
Abrazaderas





Ventajas Competitivas Gates

Limpiaparabrisas Trico Metálico

- Hule natural de formula patentada y exclusiva de Trico.
- Estructura metálica de acero tubular más resistente y fuerte, que evita que el limpiaparabrisas se levante.
- Reemplazo de Equipo Original.
- Plástico de Alto impacto resistente a los golpes y al medio ambiente, no se parte ni se quiebra.





Ventajas Competitivas Gates

Limpiaparabrisas Nuvision y Roberk

- Estructura de **Plástico de Alto impacto**.
- **Misma calidad a un precio menor**.





Ventajas Competitivas Gates

Limpiaparabrisas *NEOFORM*

- Múltiples puntos de Presión
- Hule natural patentado.
- Recubrimiento de Teflón
- Reemplazo de EO.





Ventajas Competitivas Gates

Limpiaparabrisas Megavision

- Línea Económica.
- **Empaque doble.**
- **Aplicaciones en el empaque.**





Ventajas Competitivas Gates

Limpiaparabrisas

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 3 a 5 años, dependiendo de la calidad del Hule
- **Periodo de Recambio**
 - Al inicio de la temporada de Lluvias





Ventajas Competitivas Gates

Termostatos Automotrices Gates

- **Son 25% más rápidos por su componente térmico patentado y exclusivo de Stant brindando:**
 - ❖ Mayor eficiencia en la operación del motor.
 - ❖ Prolonga la vida del motor.
 - ❖ Reduce el consumo de aceite.
 - ❖ Reduce el consumo de gasolina.





Ventajas Competitivas Gates

Termostatos de Servicio Pesado

- Los termostatos de SP son un excelente sistema de control de temperatura, gracias a su flujo controlado de refrigerante, necesario para los motores especiales de los tractocamiones y autobuses.





Ventajas Competitivas Gates

Termostatos

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 5 a 10 años
- **Periodo de Recambio**
 - Cuando se efectúe un mantenimiento correctivo.
 - A los 5 años.





Ventajas Competitivas Gates

- Tapones

- Tapones de Radiador



- El diseño de todos los tapones es de **Equipo Original**.
- El **100%** de los tapones de radiador son probados.
- **No hay fugas de presión**, gracias al **sello de Nitrilo**.
- Altamente **resistentes a la corrosión** gracias a su recubrimiento especial.



Ventajas Competitivas Gates

Tapones de Radiador

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 3 a 5 años.
- **Periodo de Recambio**
 - Cuando se efectúe un mantenimiento correctivo.
 - Cuando el sello esté roto, agrietado o poroso.
 - Cuando se pruebe con el PTR 12270 y presente fugas.
 - A los 5 años.





Ventajas Competitivas Gates

■ Tapones

-Tapones de Gasolina



- Compatibles con los sistemas **OBD**.
- La **válvulas de presión y/o de vacío** de nuestros tapones **controlan las emisiones contaminantes**.
- **Ahorran hasta un tanque de gasolina al año**.
- Los tapones de gasolina son altamente **resistentes a impactos** y proporcionan la **seguridad** necesaria **en caso de accidentes**.



Ventajas Competitivas Gates

Tapones de Gasolina

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 5 a 10 años
- **Periodo de Recambio**
 - Cuando se extravíe.
 - Cuando se pruebe con el PTG 12300 y presente fugas.





Ventajas Competitivas Gates

Ensamblajes de Dirección Hidráulica

- **Funcionamiento seguro, sin ruidos ni vibraciones, porque son exactamente igual a los de Equipo Original.**
- **De fácil instalación por su forma y "ruteo" ajustando perfectamente bien para la aplicación recomendada.**
- **Sistema de doble crimpado, que evita fugas y el desprendimiento de la manguera de sus conexiones.**





Ventajas Competitivas Gates

Ensamblajes de Dirección Hidráulica

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 3 a 5 años, dependiendo del mantenimiento
- **Periodo de Recambio**
 - Cuando presente señales de deterioro.
 - Cuando se efectúe un mantenimiento correctivo.
 - A los 5 años.
 - A los 55.000 kms.





Ventajas Competitivas Gates

Bombas de Dirección Hidráulica

- El producto es inspeccionado al 100% antes de salir de la planta.
- Cobertura del 95% para todos los vehículos del país.
- Ayuda técnica en caso de que sea requerido.





Ventajas Competitivas Gates

Bombas de Dirección Hidráulica

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 5 a 10 años, dependiendo del mantenimiento.
- **Periodo de Recambio**
 - Al efectuar un mantenimiento correctivo.
 - Cuando la bomba ya no presurice el fluido hidráulico.
 - A los 100,000 kms.

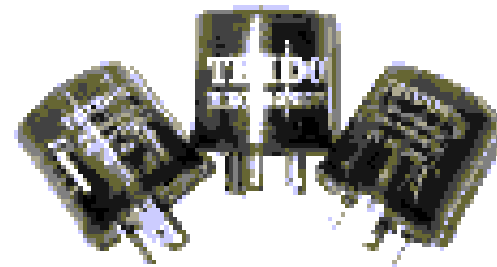




Ventajas Competitivas Gates

Destelladores Tridon

- Duran 10 veces más que un destellador térmico, por su tecnología electromecánica exclusiva de Tridon.
- Muy seguros, porque pueden seguir controlando las luces incluso cuando uno o más focos estén fundidos.
- Fácil instalación.





Ventajas Competitivas Gates

Destelladores

- **Tiempo de Vida Útil**
 - 200 horas de trabajo continuo.
- **Periodo de Recambio**
 - Cuando no exista control total de todas las luces.





Ventajas Competitivas Gates

Abrazaderas Gates Sin Fin

- **Mejor sellado** gracias a su banda de 1/2".
- Se prueban al **100%** antes de salir de la Planta.
- Cumplen con la norma **SAE J1508**.





Ventajas Competitivas Gates

Abrazaderas

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 3 a 5 años
- **Periodo de Recambio**
 - Cuando el tornillo y/o el "housing" presenten señales de deterioro.





Ventajas Competitivas Gates

Abrazaderas Tbolt

- **Mejor sellado** gracias a su banda de 3/4".
- **Presión constante** en todo lo largo de su banda.
- Se prueban al **100%** antes de salir de la Planta.





Gates
A Tomkins Company

Ventajas Competitivas Gates

Abrazaderas

- **Tiempo de Vida Útil**
 - De 3 a 5 años.
- **Periodo de Recambio**
 - Cuando el tornillo en forma de "T" presente señales de deterioro.



Gates
CIDEG