



DRIVEN BY POSSIBILITY™

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO:

# NUEVOS PRODUCTOS EN MANGUERAS MOLDEADAS

## EVOLUCIÓN EN LA TECNOLOGÍA DE MANGUERAS

Las mangueras de enfriamiento hoy en día son mucho más que mezclas de hule formado. Muchos fabricantes de vehículos además de utilizar mangueras tradicionales de dos bocas, están migrando a mangueras modulares y ramificadas, que cuentan con componentes integrados como conexiones rápidas, conectores, sensores y válvulas. Estos componentes tienden a fallar antes que el caucho, lo que representa grandes oportunidades para las ventas del mercado de accesorios.

Gates es un fabricante de mangueras de alta calidad, cada manguera de enfriamiento coincide con la forma y función de E.O.; utilizando conectores exactos para garantizar una instalación sencilla y sin fugas. Con más de 3,000 números de parte disponibles en el mercado Nacional y cobertura para todos los fabricantes de plataformas Americanas, Europeas y Asiáticas. Gates es tu fuente de suministro en mangueras para el sistema de enfriamiento.





## MANTENTE PREPARADO PARA UNA DEMANDA CRECIENTE

Gates te prepara para poder cubrir la demanda en mangueras de enfriamiento para los nuevos vehículos y sus nuevas tecnologías.

- Conectores y abrazaderas termoplásticas, para formar una sola pieza, eliminando fugas.
- Refuerzo trenzado de fibra sintética, que ofrece una mayor resistencia a cambios de presión, temperatura y vacío.
- Tubo y cubierta de EPDM, que ofrece una resistencia a cambios de temperatura y al ozono, con un rango de -40°C hasta 135°C.
- Recubrimiento ECR, que reduce la degradación electroquímica, principal falla de una manguera.
- En muchas mangueras se incluyen conectores rápidos que facilitan la instalación, así como sensores y válvulas.

## GATES TIENE UNA OFERTA PARA TODAS LAS ARMADORAS DISPONIBLES

- Plataformas Americanas
- Plataformas Europeas
- Plataformas Asiáticas
- Vehículos Nacionales
- Vehículos Importados
- Vehículos para servicio ligero
- Vehículos para servicio pesado
- Motores a gasolina
- Motores a diésel
- Motores eléctricos
- Motores híbridos
- Mangueras moldeadas de dos bocas
- Mangueras moldeadas modulares
- Mangueras moldeadas ramificadas

## CONOCE NUESTRO NUEVO CATÁLOGO GLOBAL DIGITAL

¡NAVEGACIÓN  
RÁPIDA Y  
SENCILLA!



Escanea el código QR o visita la página web:  
[www.gatescatalogue.com.mx](http://www.gatescatalogue.com.mx)



DRIVEN BY POSSIBILITY™

GATES.COM

©2020Gates