



DRIVEN BY POSSIBILITY™

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO:

MANGUERA RAMIFICADA

Los motores se han vuelto cada vez más complicados así como también sus mangueras y sistemas de enfriamiento. Las mangueras ramificadas incluyen componentes que pueden desempeñar una variedad de funciones dentro del motor e incluso en la cabina de pasajeros. Construidas como un ensamble, estas mangueras pueden enfriar o calentar elementos del vehículo, purgar el aire, drenar el sistema, comunicarse con la computadora, entre otras funciones. Muchas mangueras ramificadas cuentan con conectores rápidos que remueven e instalan fácilmente la manguera.

Cuando sea el momento de cambiar las mangueras, elige Gates®. Diseñamos, manufacturamos y surtimos una gran variedad de mangueras ramificadas que se ajustan y funcionan exactamente a las de Equipo Original. Además obtienes una solución completa, ya que nuestras mangueras ramificadas están hechas con componentes y conectores exactamente a las de Equipo Original para asegurarte una instalación libre de fugas.

MÁS MANGUERAS PARA MÁS APLICACIONES

- Gates ofrece poco más de 600 números de parte en manguera ramificada, la línea más amplia del mercado en este tipo de mangueras.
- Las mangueras ramificadas requieren de innovación y tecnología para seguir apegadas a los diseños y requerimientos de Equipo Original, por lo que Gates ha invertido en el desarrollo de mangueras altamente complejas de fabricar.

CALIDAD Y CONFIANZA ASEGURADA

CAUSAS POR LAS QUE FALLA UNA MANGUERA MODULAR Y RAMIFICADA



CONECTORES PLÁSTICOS

Los conectores plásticos se vuelven frágiles debido al calor extremo y se pueden agrietar o romper con la vibración del motor y al reposicionamiento de la manguera durante el mantenimiento del motor.



CONDICIONES AMBIENTALES

La exposición constante de las mangueras al cambio de temperatura dentro del motor, causa que el caucho se deteriore y provoque fallas.



COMPONENTES INTERNOS COMPLEJOS

Muchas mangueras ramificadas tienen sensores, limitadores de flujo y válvulas direccionales dentro de ellas que también se pueden llegar a dañar.



CONECTORES RÁPIDOS

Los conectores rápidos tienden a dañarse cuando las mangueras se remueven debido al mantenimiento general del sistema de enfriamiento.

FORMA, AJUSTE Y FUNCIONAMIENTO DE EQUIPO ORIGINAL

Gates tiene más de 100 años de experiencia en la fabricación de productos automotrices, permitiendo un control completo en los procesos de producción y en la calidad del producto. Cada manguera Gates tiene la misma forma, ajuste y funcionalidad de las de Equipo Original. Nuestra amplia gama te asegura que encontrarás la manguera correcta para casi cualquier vehículo.

MANGUERA RAMIFICADA



MANGUERA MOLDEADA



MANGUERAS DIÁMETROS PEQUEÑOS

