

2003–2008 Dodge Ram, 5.9L Diesel Condensador 3265C

gpd

Global Parts Distributors, LLC

CONSEJO TECNICO

¿Ha tenido problemas con el compresor después de sustituir el condensador?

Los Dodge Ram 5.9L Diesel Pick-ups 2003–2008 están originalmente equipados con un condensador estilo piccolo. La mayoría de los proveedores del mercado de accesorios han rediseñado este condensador como un condensador de flujo paralelo ya que la mayoría de los vehículos de último modelo están ahora equipados con condensadores de flujo paralelo. En comparación, los condensadores de flujo paralelo tienen muchos pasajes pequeños para que el refrigerante fluya a través, mientras que los condensadores piccolo tienen un tubo largo que serpentea desde la entrada hasta la salida. Al distribuir el refrigerante a través de una mayor superficie, los condensadores de flujo paralelo son intercambiadores de calor mucho más eficientes en comparación con el diseño piccolo. También necesitan menos refrigerante para llenar el sistema.

Tenga cuidado al sustituir el condensador de estilo piccolo del equipo original por un condensador de flujo paralelo del mercado de accesorios. Si se rellena según las especificaciones del equipo original, el sistema se sobrecargará y podría provocar un fallo prematuro del compresor. Busque ayuda profesional para cargar el sistema cuidadosamente y hacer una prueba de temperatura para asegurarse de que se utiliza la cantidad correcta de refrigerante. Los sistemas con un condensador de flujo paralelo pueden tomar hasta 10 onzas MENOS que las especificaciones del equipo original para un condensador estilo piccolo.



En la foto: Condensador de flujo paralelo gpd #3265C ("Para refrigerador de aire de carga con tanques de aluminio")

#155

gpdtechtips.com

Los nombres de los fabricantes, los logotipos y los números de pieza son sólo para referencia. Todos los precios, impuestos y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. Este documento y los archivos transmitidos con él son confidenciales y están destinados únicamente al uso de la persona o entidad a la que se dirigen. Si ha recibido este documento por error, elimínelo inmediatamente. Tenga en cuenta que los puntos de vista u opiniones presentados en este documento son únicamente los del autor. Cualquier revisión, uso, divulgación o distribución no autorizados está prohibido. gpd no acepta ninguna responsabilidad por cualquier daño causado por cualquier virus u otros medios transmitidos