

Condensador de repuesto para Chevrolet Suburban, CK Pickup Series y Blazer 1983-1991: 3642C

gpd.

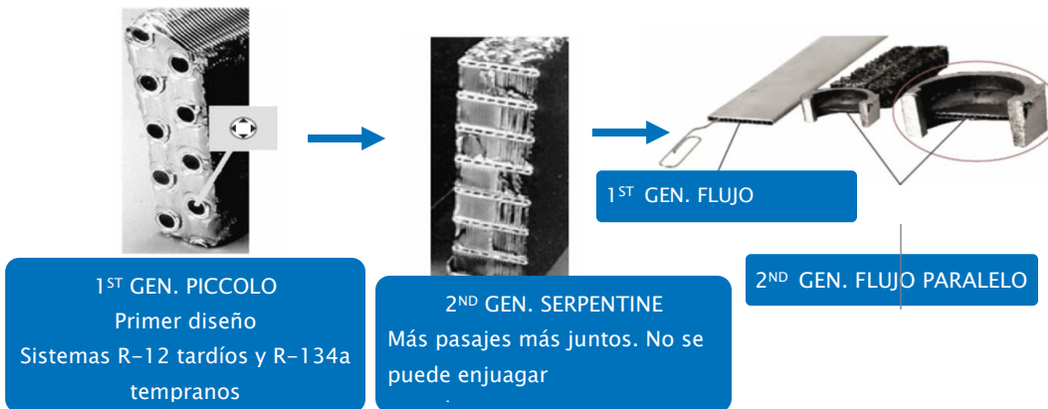
Global Parts Distributors, LLC

CONSEJOS TÉCNICOS



3642C - Condensador de recambio estilo flujo paralelo

Debido a las actualizaciones de los modelos, el condensador de recambio y el diseño del condensador original pueden variar para las aplicaciones indicadas anteriormente. El diseño original, generación 1st, es un condensador de estilo piccolo. En la actualidad, la mayoría de las opciones de recambio del mercado presentan el diseño de la generación 2nd, un condensador de flujo paralelo. Además de los cambios de estilo, el diseño de la generación 2nd es más corto en longitud en comparación con el diseño original del condensador de serpentina y puede requerir que se ajusten los soportes.



Consulte el consejo técnico n° 1 de gpd para obtener más información sobre los condensadores de serpiente frente a los de flujo paralelo.

La prueba de temperatura es el mejor método para verificar la carga adecuada. Consulte el gpd Tech Tip #169 para obtener orientación sobre cómo utilizar una herramienta de prueba de temperatura para verificar la carga adecuada del condensador.

Los nombres de los fabricantes, logotipos y números de pieza son sólo de referencia. Todos los precios, impuestos y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. Este documento y todos los archivos transmitidos con él son confidenciales y están destinados exclusivamente al uso de la persona o entidad a la que van dirigidos. Si ha recibido este documento por error, elimínelo inmediatamente. Las opiniones expresadas en este documento son responsabilidad exclusiva de su autor. Se prohíbe cualquier revisión, uso, divulgación o distribución no autorizados. Global Parts Distributors, LLC (gpd) no acepta ninguna responsabilidad por cualquier daño causado por cualquier virus u otro medio transmitido por este documento. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)

#187

gpdtechtips.com