

NRF FABRICANTE DE RADIADORES DE CAMIÓN DE CALIDAD



NRF lleva más de 95 años de experiencia como fabricante de piezas de termocontrol. Por ello, NRF comprende completamente los requerimientos de sus productos. Cuando se trata de camiones, hay un requerimiento principal: la fiabilidad. Debido al estricto proceso de producción y a los extensos procedimientos de testeo, NRF ofrece una gama total de radiadores de camión de excelente calidad y fiabilidad. La gama contiene además referencias Euro VI.

INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN PROPIAS

Los radiadores de camión de NRF están fabricados en las mismas líneas de producción que otras piezas OE. NRF usa materias primas de elevada calidad, además de asegurar que todas las medidas y especificaciones sean las correctas durante el proceso de ingeniería.

Especificaciones de los radiadores:

- > Puntos de montaje originales
- > Perfecta alineación de las aletas
- > Corte por dilatación térmica
- > Marco en X reforzado (si es necesario)
- > Tanque de expansión integrado (si es necesario)



Detalles del producto: Puntos de montaje originales y corte de dilatación térmica.

INTENSOS PROCEDIMIENTOS DE TESTEO

Tras los procesos de fabricación, todos los radiadores son testados intensamente. Estas pruebas, que incluyen test de fugas, de presión y de vibración, simulan las condiciones reales operativas y en carretera.

REQUERIMIENTOS PARA EURO VI AÚN MAYORES

Los radiadores y los intercoolers Euro VI requieren



Pruebas de vibración para simular las condiciones reales operativas y en carretera.

un mayor nivel de rendimiento debido a una mayor presión de refrigerante del motor. Los diseños avanzados de las aletas y los tubos de los radiadores NRF, ofrecen un mayor rendimiento de refrigeración y condiciones de disminución de presión. Además, los marcos de acero, perfectamente fabricados, son esenciales para garantizar un ajuste perfecto. Estos marcos también son muy importantes para absorber vibraciones.

EMBALAJE FUERTE Y SÓLIDO

Las piezas NRF siempre se entregan en cajas fuertes y sólidas, lo que da como resultado una protección óptima durante el almacenamiento y el transporte. Además, las entradas y salidas de producto están protegidas para evitar la contaminación del exterior.



Protección óptima durante el almacenamiento y el transporte.

Descubra toda nuestra gama en la tienda web de NRF, el catálogo online o en TecDoc.