



KIT DE REFRIGERACIÓN PARA SERVICIO PESADO

PARA APLICACIONES EN CHEVY SILVERADO, SUBURBAN, TAHOE, AVALANCHE, GMC SIERRA, YUKON, Y HUMMER H2

NUEVA



DERALE PN.º DE PIEZA 68843

Diseñado para camionetas y SUV que operan bajo condiciones de trabajo intenso y altas temperaturas, el kit de refrigeración Derales para servicio severo combina una mayor capacidad de enfriamiento, un flujo de aire de alto rendimiento y una construcción robusta en un paquete integral. Está pensado para tareas de remolque, transporte de carga y conducción todoterreno, así como para aplicaciones de alta exigencia en las que los sistemas de refrigeración de fábrica resultan insuficientes.



COMPATIBLE CON MÁS DE 10 MILLONES DE CAMIONETAS Y SUV EN CIRCULACIÓN.

EL KIT DE REFRIGERACIÓN COMPLETO INCLUYE:

- RADIADOR PARA SERVICIO PESADO
- VENTILADORES ELÉCTRICOS DOBLES DE ALTO RENDIMIENTO
- CONTROLADOR PWM
- CUBREVENTILADOR DE ALUMINIO

TODO LO NECESARIO PARA UN RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN MÁXIMO

EL KIT DE REFRIGERACIÓN COMPLETO INCLUYE:

- RADIADOR PARA SERVICIO PESADO
- VENTILADORES ELÉCTRICOS DOBLES DE ALTO RENDIMIENTO
- CONTROLADOR PWM
- CUBREVENTILADOR DE ALUMINIO



N.º DE PIEZA: OSC-2370 PARA SERVICIO PESADO

CARACTERÍSTICAS DEL RADIADOR:

- Tiras de acero de sujeción (crimpado) para servicio pesado
- Más tubos que en el equipo original (OE)
- Más aletas por pulgada
- Diseño de tubos de mayor tamaño
- Mayor eficiencia térmica y durabilidad
- Incluye toda la tornillería, abrazaderas y bujes

ESPECIFICACIONES DEL KIT:

Ancho: 34"

Altura: 17-1/4"

Profundidad: 1-1/8"

Profundidad total: 3-3/4"



VENTILADORES ELÉCTRICOS DOBLES DE 17 PULGADAS

N.º DE PIEZA 16843 – CARACTERÍSTICAS:

- (2) Motores de alto rendimiento y doble velocidad de 265 vatios
- (2) Ventiladores eléctricos de 2400 CFM (4800 CFM en total)
- Diseño de aspas inclinadas ultrasilencioso
- Solo para aplicaciones de succión (lado del motor)

CONSUMO DE AMPERAJE

Ventilador	1	2
Alta velocidad	23.5	23.5
Baja velocidad	17.4	17.4



CARENADO DE ALUMINIO EN ACABADO BRUTO

- Esquinas soldadas con TIG
- Directores de flujo del estátor integrados
- Se puede pulir, anodizar o pintar a juego con tu proyecto
- Múltiples opciones de montaje

APLICACIONES		
Marca	Modelo	Rango(s) de años
Cadillac	Escalade	2002–2014
Chevrolet	Avalanche	2002–2013
Chevrolet	Silverado 1500	2001–2013
Chevrolet	Silverado 2500	1999–2010
Chevrolet	Silverado 3500	2001–2010
Chevrolet	Suburban	2000–2014
Chevrolet	Tahoe	2005–2014
GMC	Sierra 1500	2001–2013
GMC	Sierra 2500	1999–2010
GMC	Sierra 3500	2001–2010
GMC	Yukon	2000–2014
Hummer	H2	2003–2004, 2008–2009

TODO LO NECESARIO PARA UN RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN MÁXIMO



THE LEADER IN PERFORMANCE COOLING

DERALE.COM