



## 4812852 Manguera de Descarga



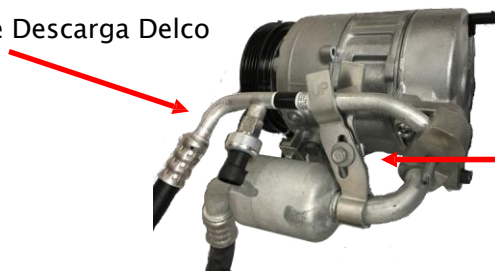
La Chevrolet Silverado 2015–2016, Chevrolet Suburban y Chevrolet Tahoe 2015–2016, Cadillac Escalade 2015–2016, GMC Sierra y Sierra Denali 2014–2016, GMC Yukon y Yukon Denali 2015 y 2016 están equipadas con un nuevo estilo de compresor de válvula de control 7SAS17C. Estos son diferentes del estilo 10S20F al que hemos estado acostumbrados en camionetas de GM anteriores entre 2000–2014.

Aunque hay un procedimiento totalmente diferente al diagnosticar compresores de válvula de control (consulte el consejo técnico de gpd # 9), estos vehículos específicos tienen una situación con la línea de descarga del OE.

Actualmente, la línea de descarga del OE está experimentando dificultades y se está rompiendo debido a la vibración en la curva de la manguera. La reparación del OE es reemplazar la línea de descarga con Delco # 15–34651, que ha sido modificada, y para agregar una abrazadera entre la nueva línea de descarga y la línea de succión (GM # 23264893).

### Diseño de reemplazo del OE

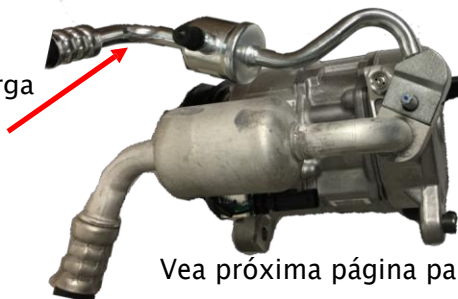
Manguera de Descarga Delco



Abrazadera

gpd ha rediseñado la manguera de descarga (gpd #4812852) para que sea más durable y no interfiera con otros componentes del sistema. En lugar de aluminio, gpd utiliza acero. La manguera es un reemplazo directo que no requerirá soportes ni modificaciones al diseño original.

Manguera de Descarga de gpd



Vea próxima página para imágenes e instrucciones:



GLOBAL PARTS DISTRIBUTORS, LLC

# Consejo Técnico

## 4812852 Manguera de Descarga

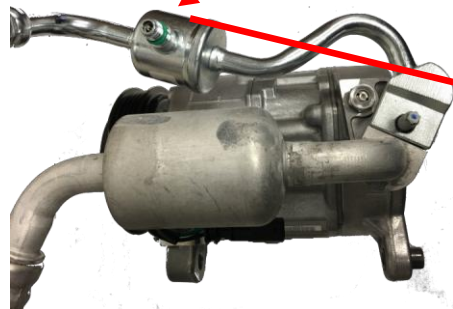


Asegúrese de que el sistema esté limpio y libre de residuos. Asegúrese de que las nuevas arandelas de sellado sean utilizadas en la línea de succión antes de montar la línea de descarga con nuevas arandelas de sellado en la parte superior. Estas se pueden encontrar en el kit de sellado rápido #1321337.

Coloque la manguera de descarga de gpd #4812852 encima de la manguera de succión. Ya que estas se mantienen hacia abajo con un solo tornillo, asegúrese de que se entrelacen correctamente y apriete el tornillo utilizando las especificaciones del fabricante.

gpd ha conservado el silenciador para mantener el sistema en silencio. Utilice ya sea el viejo transductor de la línea de descarga vieja o, si está dañada, utilice el transductor de gpd #1711513 en la línea de descarga nueva.

Retire la tapa del puerto ubicada en el silenciador. Atornille el transductor y conecte el enchufe eléctrico.



gpd #1711513

