

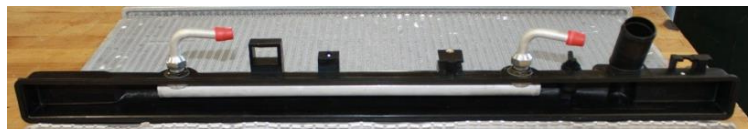
Tech Brief

Engine and Transmission Oil Cooler Common Practices

The radiator you purchased may not be a 100% identical match versus the Original Equipment radiator you are replacing. Some radiator designs incorporate an engine and/or transmission oil cooler. If your vehicle application requires the use of these oil coolers, simply make the necessary connections. If your vehicle application does not require the use of either the engine or transmission oil cooler, simply leave the connections as is and install the radiator into your vehicle. The oil cooler, which is located inside the radiator tank, is a completely separate system that does not interfere with the function of the radiator. If engine or transmission fluid does not enter the oil cooler; no fluid will exit the oil cooler.



Transmission Oil Cooler Assembly



Folleto Técnico

Prácticas Comunes de Enfriador de Aceite del Motor y de la Transmisión

El radiador que ha comprado no sera un 100% idéntico en comparacion con el radiador del Equipo Original que esta remplasando. El diseño de unos radiadores incorporan un enfriador de aceite del motor y/o de la transmisión. Si la aplicacion de su vehiculo requiere el uso de estos enfriadores de aceite, simplemete haga las conexiones necesarias. Si la aplicacion de su vehiculo no requiere el uso de ya sea el enfriador de aceite del motor o de la transmisión, simplemente deje las conexiones como estan y instale el radiador en su vehiculo. El enfriador de aceite, cual esta localisado adentro del tanque del radiador, es completamente un systema separado que no interfiere con la función del radiador. Si el liquido del motor o de la transmisión no entra al enfriador de aceite; no saldra liquido del enfriador de aceite.



Transmission Oil Cooler Assembly

