



OIL COOLER CORE INSTALLATION INSTRUCTIONS

ISO 9001
CERTIFIED

PAI has performed a leak check to insure proper operation and has carefully packaged this Cooler Core to protect it from becoming damaged during transit. Oil Cooler Cores are extremely susceptible to shipping and handling damage.

USE CAUTION WHEN HANDLING - INSPECT PART AND REPORT DAMAGE IMMEDIATELY!

Follow these instructions to properly prepare the oil cooler for installation.

WARNING!

- Use proper safety equipment and follow all safety precautions when working with chemicals and compressed air!

BEFORE INSTALLING CORE:

- Flush Oil Cooler with mineral spirits to clean all internal passages.
- Use clean compressed air to completely dry the part and remove any remaining loose objects.

NOTICE!

During Final Installation:

Refer to OEM service manual for proper installation instructions, specifications, and recommendations.

A final inspection of the oil cooler system **MUST** be completed to verify that NO Oil / Water leakage is present before returning the engine to service. Failure to verify at the oil cooler is functioning correctly **CAN** result in major engine damage.

The limit of PAI's liability will be the replacement of the oil cooler only. No other terms or conditions apply.

IIF1096 Rev B



INSTRUCCIONES INSTALACION NUCLEO ENFRIADOR DE ACEITE

ISO 9001
CERTIFIED

PAI ha llevado a cabo una inspección de fi ltración para asegurar la operación apropiada y ha empacado cuidadosamente este Núcleo Enfriador para protegerlo de posibles daños durante el tránsito. Los núcleos enfriadores de aceite son extremadamente susceptibles a los daños de transporte y manejos de embarque.

USE PRECAUCION EN EL MANEJO – INSPECCIONE LA PARTE Y REPORTE CUALQUIER DAÑO INMEDIATAMENTE.

Siga estas instrucciones para preparar apropiadamente el enfriador de aceite para instalación.

ADVERTENCIA

- Use el equipo y precauciones apropiadas de seguridad cuando trabaje con químicos y aire comprimido.

ANTES DE INSTALAR EL NUCLEO:

- Lave el enfriador de aceite con alcohol para limpiar todos los pasajes internos.
- Use aire comprimido, limpio, para secar la parte y remover cualquier objeto o partícula suelta.

¡AVISO!

Durante la Instalación Final:

Refi érase al Manual de Servicio del OEM para las instrucciones correctas de instalación, especificaciones y recomendaciones.

DEBE completar una inspección fi nal del sistema de enfriamiento por aceite para veri fi car que no hay fugas de ACEITE o AGUA, antes de poner en servicio el motor. Fallar en veri fi car que el enfriador de aceite está funcionando correctamente, PUEDE resultar en mayores daños al motor.

La responsabilidad limitada de PAI será reemplazar el enfriador de aceite, únicamente.

No se aplican ningún término o condición adicional.

IIF1096 Rev B

