

AIRE ACONDICIONADO AUTOMOTRIZ

INFORMACIÓN TÉCNICA

Uso de filtro secador universal en la instalación de kits de aire acondicionado

El uso de un filtro secador universal de origen dudoso puede comprometer la calidad de la instalación del kit de aire acondicionado por parte de los talleres autorizados DENSO. Además de no garantizar la misma funcionalidad, rendimiento y durabilidad del sistema, podría representar un gran riesgo para el equipo instalado, que estará vulnerable a paradas constantes debido a la contaminación del sistema

por agentes químicos que componen el desecante del filtro secador universal (Foto 1), principalmente la contaminación del aceite lubricante del compresor, lo que resulta en el bloqueo del compresor por deficiencia de lubricación, así como la oxidación de sus partes internas y, consecuentemente, su sustitución.



Filtro Secador Universal



Foto 1

AIRE ACONDICIONADO AUTOMOTRIZ

Para mantener la calidad del sistema, utilice siempre en las instalaciones piezas de origen confiable que garanticen los demás elementos de fabricación DENSO que componen el kit de A/C.

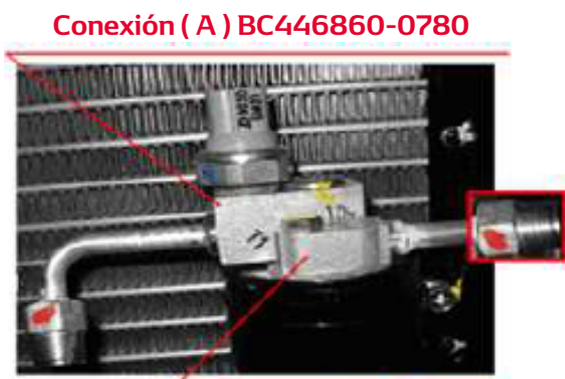
Por lo tanto, presentamos a continuación la opción sugerida para el uso del filtro secador original DENSO con

Conexión (A) (Foto 2) tipo “Daruma” código BC446860-0780, utilizada en el kit original suministrado por DENSO. La Conexión (B) (Foto) se puede adquirir en el mercado y adaptar a este montaje; esta opción se puede utilizar en sus próximas instalaciones.

Propuesta para la instalación del filtro secador original DENSO



Filtro secador original DENSO



Conexión (A) BC446860-0780

Conexión (B)



En caso de dudas, por favor contacte al departamento de Asistencia Técnica."

