

BOLETIN TECNICO

SISTEMA DE INFLADO DE LLANTAS TIREMAAX®

TEMA: Checando Manualmente la Presión de las Llantas

NO. PUBLICACION: B117SP

FECHA: Noviembre 2005

Cuando revise la presión de las llantas manualmente en las suspensiones equipadas con TIREMAAX, desconecte siempre la manguera de la llanta del conector "T" y revise la presión de la llanta en el extremo de la manguera (figura 1).

Cuando la revisión manual sea completada, reconecte y apriete firmemente la manguera de la llanta al conector "T". No sobreapriete usando fuerza de más.

 **ADVERTENCIA: PARA PREVENIR LESIONES, SIEMPRE USE PROTECCION EN**

LOS OJOS CUANDO DE SERVICIO O MANTENIMIENTO AL VEHICULO.

NOTA: Las válvulas check en las mangueras ayudan a prevenir pérdidas de presión en las llantas cuando una manguera es desconectada. Sin embargo, cuando el sistema esta encendido, usted puede experimentar pérdida de aire en el conector "T". En este caso, aparecerá un código de parpadeo si la manguera esta desconectada durante una verificación de la presión de las llantas.

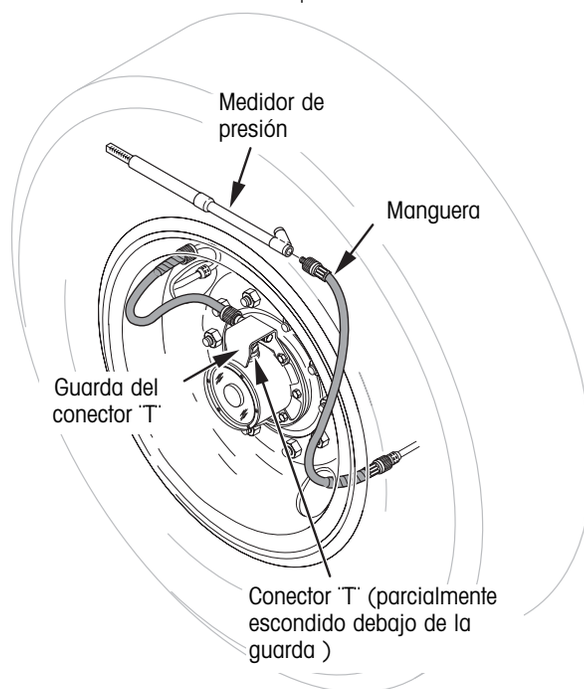


Figura 1. Revise manualmente la presión de las llantas en el extremo de la manguera, no en el pivote de la llanta

www.hendrickson-intl.com

HENDRICKSON

Trailer Suspension Systems
250 Chrysler Drive, Unit #3
Brampton, ON Canada L6S 6B6
905.789.1030
Fax 905.789.1033

Trailer Suspension Systems
2070 Industrial Place SE
Canton, OH 44707-2641 USA

866.RIDEAIR (743.3247)
330.489.0045
Fax 800.696.4416

Hendrickson Mexicana
Ave. Rogelio González Caballero #850-B
Parque Industrial Silva
Apodaca, N.L., C.P. 66600 México
(52) 81 8156 1300
Fax (52) 81 8156 1301