

PROCEDIMIENTO TECNICO

SISTEMAS DE SUSPENSIÓN PARA REMOLQUE

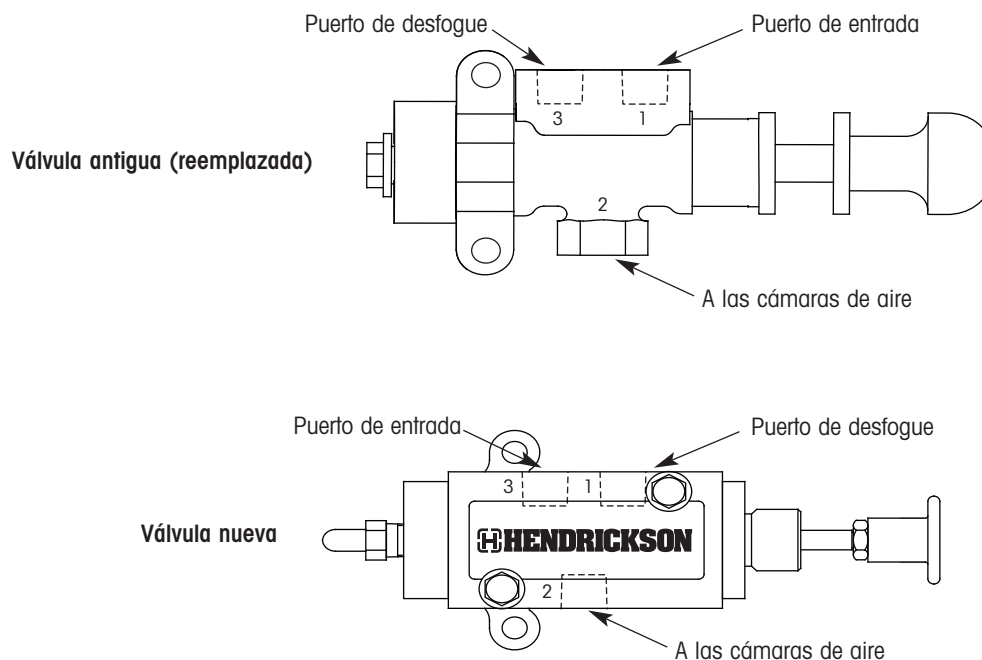
TEMA: Instalando la Nueva Válvula
Empuje / Estire de Tres Vías

NO. PUBLICACIÓN: L1146SP

FECHA: Septiembre 2009

A inicios de este año, Hendrickson Sistemas de Suspensión para Remolque introdujo la nueva válvula empuje / estire de tres vías para reemplazar a la utilizada en los kits de desfogue manual AK-147 y AK-148. En ese momento, la nueva válvula fue descrita como idéntica a la que estaba siendo reemplazada. Aunque la válvula funciona adecuadamente, ha atraído nuestra atención que la nueva orientación de instalación de la válvula nueva no es idéntica a la válvula "antigua".

Para que la operación de la válvula nueva sea consistente con la válvula antigua, el desfogue debe ser conectado al puerto más cercano a la manija en la válvula nueva como se muestra abajo.



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
Av. Industria Automotriz #200
Parque Industrial Sliva Aeropuerto
Apodaca, N.L., México C.P. 66600
+52 (81) 8288.1300
Fax +52 (81) 8288.1301