

Marking System

1/2

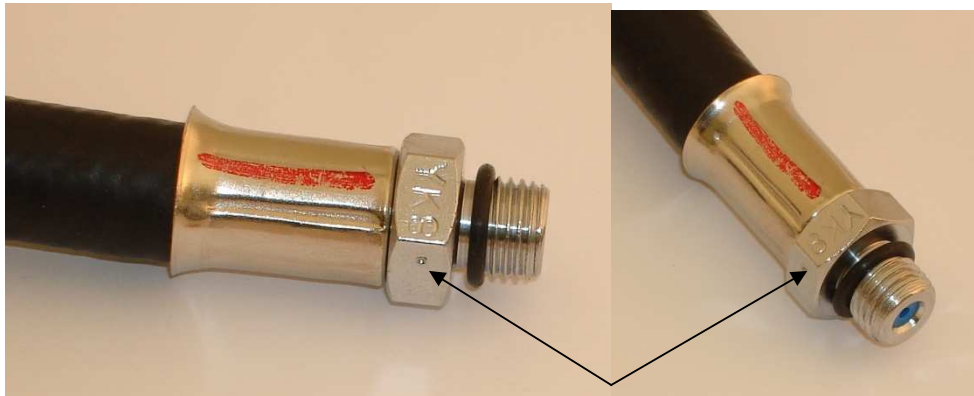
Concerning recall of SI TECH LP Drysuit inflation hoses

Marking System 090601.doc Issue 090601

Para la retirada hay sistemas de marcado que permiten identificar mangueras que han sido objeto de un desmontaje exitoso. La finalidad del sistema de marcado es identificar si una manguera ha sido objeto de la solicitud. Al finalizar el desmontaje, cumplimentar el formulario que hay en la web de SI TECH www.sitech.se y enviarlo a SI TECH.

Para casos en que no haya un inserto restrictor de flujo, debe enviarse un informe completo a SI TECH (usando este formulario). NO usar el equipo sin antes haberse puesto en contacto con SI TECH o su representante. Enviar o entregar este cuestionario junto con la manguera LP de SI TECH al distribuidor al que se adquirió la manguera o el traje seco conteniendo la manguera como accesorio.

Sistema de marcado alternativo – Punto estampado.



Un punto estampado junto al código de lote es una identificación de que el inserto se ha encontrado y desmontado correctamente. Para estampar el punto, usar un punzón templado o un clavo, golpeando con un martillo o similar. Usar gafas de seguridad y equipo de protección personal.

Marking System

2/2

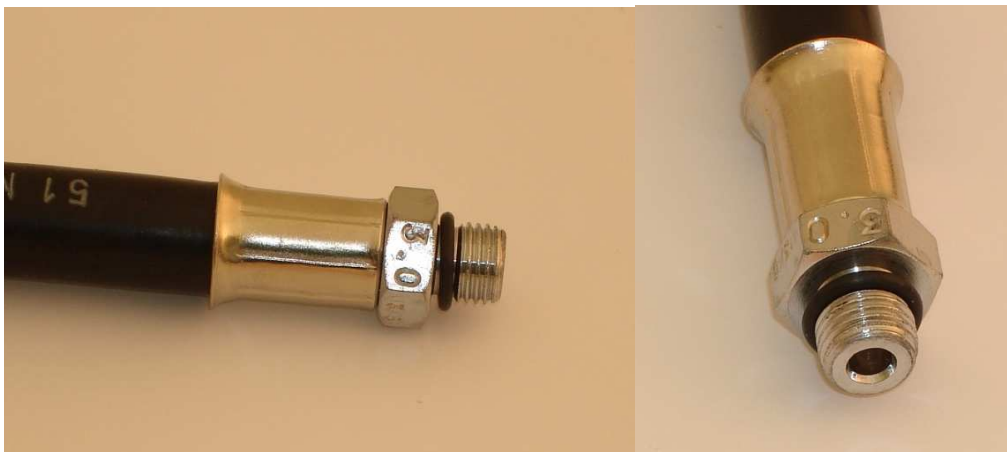
Concerning recall of SI TECH LP Drysuit inflation hoses
Marking System 090601.doc Issue 090601

Sistema de marcado – Etiquetas.

La colocación de una etiqueta con bandas en la manguera permite identificar que el inserto ha sido encontrado y correctamente desmontado. Las etiquetas se pueden pedir al punto de venta o a SI TECH.



Mangueras producidas después de la retirada de producto.



Las mangueras producidas después de la retirada de producto tienen estampado el diámetro del agujero interior (normalmente 3.0). Estas mangueras no son objeto de la retirada de producto.