

## EASIFOAMER, PROCEDIMIENTO DE CALIBRACIÓN

1. Al colocar el tubo peristáltico nuevo, desconecte la línea de distribución en el punto **X** (Fig. 1 abajo).
2. Inserte 1-2 metros de largo del tubo de nylon de ¼" (6mm) de diámetro externo al depósito de presión (**W**) y conecte al depósito de calibración (**Q** ver Fig. 2 abajo).  
ASEGÚRESE QUE EL RECIPIENTE DE CALIBRACIÓN está apoyado firmemente sobre una superficie NIVELADA
3. Cebe AMBAS bombas (véase las Instrucciones de Uso) hasta que fluya líquido hacia el recipiente de calibración (**Q**).
4. Siga el **procedimiento de calibración** (véase las Instrucciones de Uso), detener la bomba cuando el líquido está por debajo de 100 ml. Presione lentamente el botón hasta alcanzar exactamente 100 ml. Repetir según sea necesario para obtener una buena calibración.
5. Cuando AMBAS bombas estén calibradas, desconecte el tubo y el Recipiente de Calibración y vuelva a conectar la línea.

