

EASIFOAMER – KALIBRIERVERFAHREN

1. Wenn die Pumpe mit dem neuen Pumpenschlauch ausgestattet ist, trennen Sie die Verteilungslinie am Punkt **X** (Abb. 1 unten).
2. Legen Sie einen 1 - 2 m langen ¼" (6 mm)-Nylonschlauch in den Ausgang des Druckgefäßes (**W**) und schließen Sie ihn an das Kalibriergefäß (**Q** in Abb. 2 unten) an. VERGEWISSERN SIE SICH, dass das Gefäß rutschfest auf einer EBENEN Fläche steht.
3. Entlüften Sie BEIDE Pumpen (siehe ENTLÜFTEUNG DER PUMPEN in der Bedienungsanleitung), bis Sie durchgängigen Fluss in das Gefäß (**Q**) feststellen.
4. Folgen Sie dem **Kalibrierverfahren** (siehe Bedienungsanleitung); halten Sie die Pumpe, wenn die Höhe des Mittels knapp unter 100ml liegt. Langsam Taster knöpfen, bis genau 100ml erreicht ist. Wiederholen Sie den Vorgang, um eine gute Kalibrierung zu erhalten.
5. Nehmen Sie nach der Kalibrierung BEIDER Pumpen, das Gefäß und den Schlauch wieder ab und schließen Sie die Leitung wieder an.

