

## EQUIPOS DE DETECCION DE MICROFUGAS

Fast Line Inspections® MAP1-M/L:



FLI-SealTester-MAP1-M/L All-in-One

El principio básico es:

1ª Medición - presionar – 2ª Medición

Y todo esto ocurre debajo de una banda de medida

Por lo tanto, tiene dos mediciones, cuando la bolsa está justo debajo de la cinta y una justo antes de que la bolsa salga de la cinta.

Y en el medio (entrando y saliendo) un poco de presión-tiempo (léase: tiempo de fuga de gas) y se puede hacer una comparación de los dos valores para determinar si la bolsa tenía fugas.

Por lo tanto, la banda de medición es un poco más larga para tener más tiempo de presión entre las dos mediciones.

Como se puede entender, el MAP1 es menos preciso que el MAP3, porque el tiempo de presión del MAP1 es más corto que con el MAP3.