

Probador de Estanqueidad de Envases

Ideal para Insertar en línea de producción

- ✓ Prueba envases en forma continua y automática, descartando los defectuosos.
- ✓ Producción hasta 1500 envases/hora en 1.000 cm³.
- ✓ Separa lotes para embalaje con cantidad seleccionable.
- ✓ Admite productos hasta 50.000 cm³ (50 Lts).
- ✓ Altura regulable para diferentes modelos de envases.

Modo de Funcionamiento:

Una cinta transportadora ubica los envases frente a un detector óptico, el cual la detiene y realiza el ensayo.

La prueba consiste en la bajada de un cabezal que cierra herméticamente el pico, aplicándole una presión de prueba regulable.

Luego de un tiempo el equipo controla la presión contenida en el volumen, y un sensor de alta resolución discrimina los defectuosos.

Al continuar el avance, los envases a descartar son expulsados por un cilindro neumático, y los aprobados salen por el extremo.



Características Técnicas:

- ✓ **Electrónica FERMI**
- ✓ **Interfaz de simple y clara operación .**
- ✓ **Sensor de presión de alta resolución.**
- ✓ **Dispositivos móviles de inoxidable.**
- ✓ **Variador de frecuencia para la velocidad de la cinta.**
- ✓ **Fijación patas regulables o ruedas.**
- ✓ **Estructura resistente, pintada en epoxi.**
- ✓ **Alimentación 220VAC**