

EQUIPO PARA CONTROL DE HERMETICIDAD FUGÓMETRO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Alimentación de aire comprimido de 5 a 7 bar filtrado sin lubricar.
- Alimentación eléctrica 24 Vcc 2A +/- 10%
- Transductor diferencial +/- 200 Pa.
- Fabricado por Micro Green
- Capacidad de lectura 0.1 Pa para +/- 200 Pa. y 0.05 para +/- 50 Pa.
- Información de pérdida en Pa - Pa/seg - cm /mim
- Presión de prueba hasta 7 bar
- Determinación de 6 zonas de tolerancias pieza buena/recuperable/rechazada
- Conexión en red RJ 45 / Rs 232
- Salidas de relé para pieza buena / recuperable / rechazada
- Salida temporizada neumática y de relé para fijación de pieza
- Salida temporizada neumática y de relé para obturación de pieza.
- Salidas de comandos a distancia.
- Equipos con reguladoras neumáticas manuales o proporcionales electrónica
- Capacidad para realizar distintos programas actualizables a distancia por red.
- Autocontrolable ante grandes pérdidas
- Certificados con trazabilidad
- Rutina de servicio para control de captores

