

# We test, You produce

## F620LV

### PROBADOR DE FUGAS PARA VOLÚMENES GRANDES

F620LV es un instrumento innovador capaz de realizar pruebas de fuga en volúmenes muy grandes (hasta 200 l), por medio de una nueva tecnología patentada (que se basa en el descenso de la presión), gracias a la elevada sensibilidad de nuestro último transductor de presión.

#### Aspectos más destacados

- MANEJO DE DATOS RÁPIDO Y FLEXIBLE
- INTEGRACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA
- DISPOSITIVOS DE RED SENCILLOS



#### Aplicaciones

Piezas con volúmenes muy grandes, como tanques, baterías eléctricas de automóviles...



**ATEQ**

# F620LV

## PROBADOR DE FUGAS PARA VOLÚMENES GRANDES

### Características de medición

CALIBRACIÓN Y COMPROBACIÓN SENCILLAS		
Rango	Precisión (condiciones de lab.) <sup>1</sup>	Resolución máx.
0 - 20 Pa	< 2 Pa: 0,04 Pa > 2 Pa: 2 % lectura	0,01 Pa

<sup>(1)</sup>Precisión: linealidad + repetibilidad + histéresis

### Elementos opcionales

- 9 entradas/5 salidas
- Fieldbus opcional: Profibus, DeviceNet, Profinet, Ethernet/IP, red EtherCAT, Modbus RTU
- 2 salidas neumáticas para automatización

### Accesorios

- Software ATEQ WinAteq 300
- Kit de filtración
- Impresora
- Calibrador de flujo de fugas
- Boquilla de fuga
- Conectores

Consulte nuestros folletos de accesorios

### Características principales

- 32 programas
- Válvulas de gran caudal para una gestión rápida de las piezas
- Electrónica y neumática totalmente integrada
- Formato de comunicación flexible: RS232, USB

### Medio ambiente

- Norma RoHS

### Especificaciones técnicas

Presentación	Peso: ~35 kg
Presentación	Dimensiones (en mm) 550 × 500 × 260 (altura x anchura x profundidad)
Suministro eléctrico externo	Tensión: 24 V CC/1,6 A
Suministro de aire	Norma de calidad del aire que se debe aplicar (ISO 8573-1) Entrada de presión de prueba, regulador externo necesario
Temperatura	Funcionamiento: de +5 °C a +45 °C Almacenamiento: de 0 °C a +60 °C

### WinAteq300 Interfaz de control F620LV



Fuga de calibración



Caja de plástico para fuga de calibración

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso, no son contractuales. Abril de 2022.

**ATEQ**

ATEQ Corp. S.A. de C.V.  
Paseo Centenario del Ejercito Mexicano Km 1+37 Int. 56A - Col. Cerro Prieto  
Parque Industrial Terrapark Centenario - 76267 El Marques, Querétaro - Mexico  
T.: +52 (442) 183 2601 - F.: +52 (442) 183 2595 - info@ateq.com.mx - ateq.com

