

Equipo para medición de Estanqueidad

Equipo para ensayos de estanqueidad de tanques de combustible y sistemas de frenos.

Características Funcionales:

- Teclas de acceso rápido configurables
- Pantalla Touch 10,1 “
- Conexión Ethernet
- Impresión de etiquetas
- Lector de Código de barras

Características técnicas:

Presión de Trabajo	0,1 ~ 6 Bar
Accionamiento	Por Electroválvulas
Método de medición	Perdida de Presión
Sensor	De Presión por diafragma
Precisión	+ - 0,5 %
Alimentación	220 Vac

Funcionamiento:

Luego de colocar el conector con sello en el depósito o circuito a medir, se selecciona el programa deseado, el cual procederá a realizar el ensayo en forma autónoma, indicando el resultado al final de este.

Los tiempos de trabajo, como así también las pérdidas de presión admisible, son 100% configurables y asignables a las teclas de acceso rápido que aparecen en pantalla.

Sealing measuring equipment

Equipment for sealing tests of fuel tanks and brake systems.

Functional Features:

1. Configurable hotkeys
2. Touch Display 10.1"
3. Ethernet connection
4. Label printing
5. Barcode Reader

Technical details:

Working Pressure	0,1 ~ 6 Bar
Drive	By Solenoid Valves
Measurement method	Pressure Loss
Sensor	Pressure per diaphragm
Precision	+ - 0,5 %
Power	220 Vac

Operation:

After placing the seal connector in the tank or circuit to be measured, the desired program is selected, which will carry out the test autonomously, indicating the result at the end of the test.

Working times, as well as permissible pressure losses, are 100% configurable and assignable to the on-screen hotkeys.