

LH5154/PC

OPACÍMETRO DIESEL



CONFIGURACION. Posibilidad de configurar PANTALLAS, LIMITES en la MEDICION, GRAFICAS, IMPRESIONES ... Muy fácil de utilizar. Operativa sencilla e intuitiva.

DATOS. Permite realizar las pruebas y almacenar los resultados para posteriormente consultarlos, compararlos o imprimirlos, función muy útil para pruebas fuera del taller o donde no se tenga acceso a la impresora.

MEDICION. Tres tipos de pruebas: medida continua, media de varias aceleraciones (totalmente configurable por el usuario) y prueba según norma UNE82503. Medidas de opacidad en % y coeficiente de absorción luminosa K(m-1)

IMPRESION. Posibilidad de impresión de resultados, gráficas y valores almacenados en la base de datos. Con el nombre del taller y logotipo.

SOFTWARE. Compatible con Windows 95/ 98/2000/XP

MODULO de OPACIDAD

- Opacímetro de flujo parcial, compatible con pruebas de aceleración libre (entre otras, como las descritas en la directiva europea 92/55).
- 20.000 horas de vida útil.
- Temperatura de operación: +5°C a +40°C.
- Tiempo de calentamiento: 3 a 5 minutos.
- Diseño ergonómico por su pequeño tamaño y poco peso.
- Cómoda limpieza de lentes.
- Alimentación: 230Vac - 50/60 Hz.
- Peso: 8 kg
- Características metrológicas: Precisión : $\pm 2\%$, resolución 0,1% o 0,01 m-1, rango de medida 0-9,99 m-1 o 0-99.9%, temperatura de trabajo 5..40°C, humedad relativa 9..95%.

NORMATIVAS

Conformidad con normas:
Eléctricas: IEC 801-1 /-2 /-3 /-4, EN 50 081-1 /-2, EN 50 082-1 /-2
Específicas: Alemania PTB EO 18-09, Francia NFR 10-025.

