

Hoja técnica

*DiginSYS*<sup>®</sup>  
*Demestres*<sup>®</sup>



**Producto**

- Panel de bobina móvil

**Modelo**

- 475 VU

**Mecanismo**

- Bobina móvil para corriente continua con rubís de fricción en el eje de rotación.
- Clase 2.0 de precisión.
- Alcance 200 $\mu$ A/100mV
- Resistencia en continua 500 $\Omega$
- Indicación fondo escala +3dB / 100% - 0dB

**Construcción**

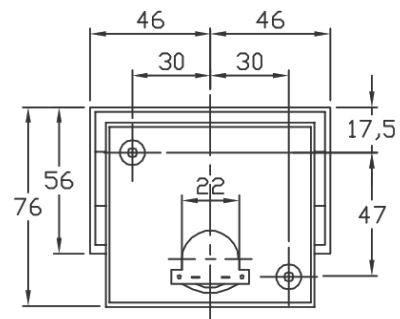
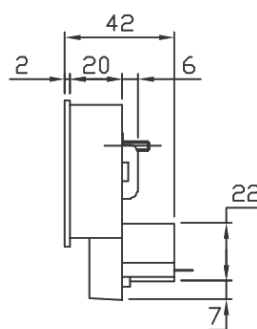
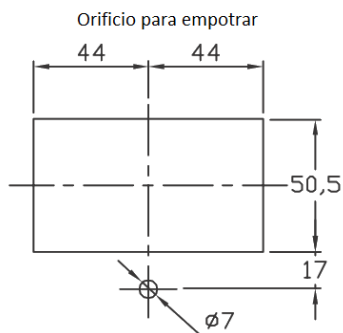
- Frontal de resina acrílica y caja de resina ABS. (opción de caja robusta en baquelita)
- Fijación mediante 2 espárragos roscados o escuadras en marco.
- Caja en blanco translúcido y escala en blanco
- Aguja indicadora de tubo roja (43 mm)

**Otras especificaciones**

- Iluminación interna 12V/80mA o 24V/40mA.
- Color iluminación interna Verde o Blanco.

Consultar para otros alcances y acabados.

**Cotas Mecánicas (mm)**



Los datos de este documento son a título genérico y pueden ser modificados según versiones concretas.