

Panel de control

Conjunto de panel de control para tres celulas triaxiales.

Descripción general

Existen distintos tipos paneles disponibles en función de la medición a ejecutar, el número de celdas triaxiales y el sistema seleccionado: estandar o electrónico. Todas las piezas van montadas en un panel de aluminio. Las principales ventajas son las siguientes:

- Distribución de todos los componentes más atractiva y funcional.
- Se requiere menos tiempo para configurar el laboratorio
- Verificación y ensayo de todos los componentes conectados antes de la entrega
- facilidad de uso

Se compone de:

- 1 panel de medición de la presión
- 3 Reguladores de presión de aire
- 3 Válvulas de distribución de dos vías
- 1 Válvula de distribución de tres vías
- 1 Válvula de distribución de dos vías (180°)
- 1 Panel de aluminio de 700 x 1000mm con tornillos y anclajes de fijación a pared.

Especificaciones

Dimensiones: 700 x 1000 mm

Peso aprox.: 20 kg



Mod. SEP-PCONT