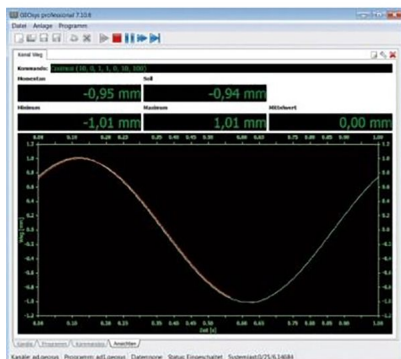
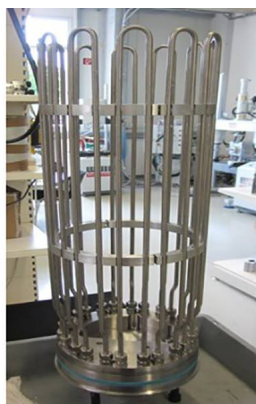


CELDA TRIAXIAL TÉRMICA (ALTA / BAJA TEMPERATURA)



SKU: N / A | **Categorías:** [Celdas Triaxiales](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción:

Estas cámaras de temperatura segmentadas consisten en un agregado de calefacción y / o enfriamiento de circuito cerrado con un controlador digital de alta precisión.

Apto para todas las celdas triaxiales de alta presión estándar o de alta presión de Wille Geotechnik®, celdas de consolidación y otras aplicaciones y recipientes a presión. Sensor de temperatura adicional para el control de bucle cerrado local de la temperatura del fluido dentro de recipientes a presión o células triaxiales. Módulos de software para control de temperatura de PC completamente automático.

Especificaciones:

Control de Temperatura

+/- 0.1 or +/- 0.2 °C

Rangos de Temperatura

desde -70 °C hasta +300 °C
o rangos personalizadas

Estándares:

- ASTM D-2850
- ASTM D-2850-03a
- ASTM D-3999-91
- ASTM D-4767
- ASTM D-5084

- ASTM D-5311
- ASTM D-7181
- BS 1377-6
- BS 1377-7
- BS 1377-8
- AASHTO T-307
- AASHTO T-307-99
- AASHTO TP-46
- CEN ISO/TS 17892-11
- CEN ISO/TS 17892-8
- CEN ISO/TS 17892-9
- AS 1289.6.4.1
- AS 1289.6.4.2
- AS 1289.6.6.1
- JGS 0412
- JGS 0521
- JGS 0522
- JGS 0523
- JGS 0524
- JGS 0541
- JGS 0542

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO