

servosis

Testing Machines



ENSAYOS CLIMATIZADOS



Experiencia

Servosis dispone de una dilatada experiencia en el mundo de los ensayos de piezas y materiales, 25 años de trabajo nos avalan.

Los equipos para ensayos a temperatura controlada son uno de nuestros productos de catálogo.

www.servosis.com



Hornos bipartidos.

- Equipos autónomos.
- Acabado en aluminio.
- Medida de temperatura a través de termopar.
- Posibilidad de montaje de varios termopares, por zonas.
- Controlador de temperatura, precisión +/-1°
- Opcional control vía PC.

Máxima temperatura	Ø libre zona de trabajo (mm)	Altura zona trabajo (mm)
1100°C	89	152
	127	304
	165	456
	203	
	254	

Los distintos diámetros pueden combinarse con las distintas alturas libremente.
Las alturas pueden ser las reflejadas en la tabla o sus múltiplos





Cámara climática frío/calor instalada en máquina universal de ensayos MUF 401

Cámaras climáticas.

- Control de temperatura desde el PC de control de la máquina.
- Sincronización con actuador mecánico.
- Acabado con visor frontal acristalado.
- Accesos para cableados de sensores habilitados.
- Controlador de temperatura, precisión +/-1°

Máxima temperatura	Dimensiones libres zona de trabajo (mm)
600°C	400*400*500

Las dimensiones libres de la zona de trabajo pueden ser modificadas a medida.
Los orificios de entrada/salida de cables se practican a medida y en la posición más conveniente en cada caso.

Platos de compresión calorifugados.

- Control de temperatura desde el PC de control de la máquina.
- Sincronización con actuador mecánico.
- Control de la temperatura mediante termopar
- Dimensionados a medida de cada proyecto



www.servosis.com

comercial@servosis.com

+34 91 691 68 61

