

UNIVEX S

Sistemas de simulación espacial

- ✓ Soluciones flexibles para diversas aplicaciones espaciales
- ✓ Máxima fiabilidad para ciclos de prueba ininterrumpidos

Sus necesidades:

- Simulación muy precisa de las condiciones espaciales
- Equipo fiable para ciclos de prueba ininterrumpidos
- Plataforma de equipo configurable/ampliable
- Facilidad de uso universal en I+D y las industrias espaciales

Nuestras soluciones:

- Amplia gama de productos para ciclo térmico, pruebas de propulsión iónica, secado de manta MLII, etc.
- Diseños optimizados en términos de rendimiento de vacío y temperaturas
- Controles de procesos y registro de datos automáticos
- Diseño de plataforma con una amplia gama de accesorios
- Configuraciones personalizadas para un uso intensivo

