



CENTROTECNICA

SISTEMA COMBINATO VIBRAZIONI + CLIMA N°2

SHAKER IMV J240 CON SLIP TABLE E CAMERA CLIMATICA

Sistema molto duttile, ideale per molti tipi di test e adattabile ad un'ampia gamma di prodotti.

Shaker elettrodinamico potente, dotato di camera climatica e di slip table per l'esecuzione di test sui tre assi.

Il sistema shaker + camera può eseguire test combinati in conformità ai principali standard (DIN, ISO, MIL, IEC e ASTM) e ai capitoli specifici automotive.



CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

SHAKER + SLIP TABLE RT 750:

Forza sine (peak): 24 kN
Accelerazione massima: 94 g pk sine / 94 g rms random
Corsa massima: 100 mm (pk-pk)
Range di frequenza: 5 - 2400 Hz
Dimensioni armatura: 335 mm ampliabile con expander
Dimensioni slip table: 600 x 600 mm
Carico statico massimo: 400 kg
Canali del controllore: fino a 32
Tipi di test: Sine, Random, Shock, Sine on Random, Dwell,...

CAMERA CLIMATICA ACS ANYVIB 1200-5:

Range di temperatura: -75 °C / +180 °C
Temperatura con clima: +5 °C / +95 °C
Gradiente termico: 5° / min.
Dimensioni interne: 1000x1080x1130 mm
Controllo dell'umidità: 10% / 98%

Contattateci per pianificare i vostri test. Tel: 0255305888 h. 9:00-13:00 / 14:00-17:30 mail: info@ctecnica.it