



CENTROTECNICA

stress to ensure

SISTEMA COMBINATO (VIBRAZIONI + CLIMA)

SHAKER IMV i240 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 900:

Forza sine (peak): 24 kN

Accelerazione massima: 122 g pk sine / 85 g rms random

Corsa massima: 50,8 mm (pk-pk)

Range di frequenza: 5 - 2600 Hz

Dimensioni armatura: 335 mm ampliabile con expander

Dimensioni slip table: 900 x 900 mm

Carico statico massimo: 400 kg

Canali del controllore: fino a 32

Tipi di test: Sine, Random, Shock, Sine on Random, Dwell,...

CAMERA CLIMATICA WEISS C/1200/70/5/V:

Range di temperatura: -70°C / +180°C

Temperatura con clima: +10°C / +95°C

Gradiente termico: 5° / min.

Dimensioni interne: 1100x1100x950 mm

Controllo dell'umidità: 10% / 95%

Per informazioni o richieste di preventivo: info@ctecnica.it - 0255305888