

Вибростенд с водяным охлаждением LDS V984, 160,1 кН

Вибростенд с водяным охлаждением LDS V984, 160,1 кН

Цена:

Цена по запросу

Описание

Предназначен для проведения ударных и вибрационных испытаний изделий большого размера и веса.

Допустима нагрузка до 2000 кг.

Система подвеса LDS® Lin-E-Air позволяет работать в области низких частот без уменьшения перемещения арматуры.

Модель стенда

V984

Модель стенда	V984
Диаметр арматуры	591 мм
Макс. сила при синус. вибрации	160,1 кН
Макс. сила при случ. вибрации (СКЗ) при нагрузке 260 кг	160,1 кН
Макс. сила удара полусинус. формы при нагрузке 260 кг и длит. импульса 2 мс	322,2 кН
Частота первого резонанса (fn)	1700 Гц
Рабочий диапазон частот	DC - 1,7 кГц
Масса арматуры (включая крепежные втулки)	130,2 кг
Макс. скорость (синус. вибрация, пик)	2,0 м/с
Макс. ускорение (синус. вибрация, пик)	100 g
Макс. ускорение (случ. вибрация, СКВ)	70 g
Перемещение (размах)	38/50,8/56 мм

Макс. скорость (син. вибрац, пик) (м/с)	1,7	1,2	1,7	1,5	1,7	1,7	1,7	1,7	2
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---