



AMORTIGUADOR FADAM SERIE 06

Serie de amortiguadores diseñada para aislamiento activo sobre montajes fijos (pisos) en todo tipo de máquinas que trabajan por deformación o por golpe, tales como: GUILLOTINAS, MARTINETES, MOLINOS, BALANCONES , PLEGADORAS, PRENSAS, ETC.

CARACTERÍSTICAS

Frecuencia Propia: 5 a 7 Hz. en vertical.
Rigidez lateral Igual a Rigidez vertical.
Amortiguamiento con respecto al crítico: 15 a 20 %
Amplitud máxima de excitación admittida: ± 1.25 mm.

CONSTRUCCIÓN

Totalmente metálico. Base SAE 1010. Resorte de acero SAE 9260 templado y revenido. Almohadilla Interior resiliente de acero inoxidable. Tratamiento superficial totalmente epoxilico. Tapa revestida con neopreno antivibratorio de 3 mm. de espesor.

TABULACIÓN DE CARGAS	
MODELO	CARGA EN KG.
R.M. 106	50-150
R.M. 206	100 - 250
R.M. 306	200 - 400
R.M. 406	350 - 600
R.M. 506	450 - 700
R.M. 606	550 - 800
R.M. 706	700 - 950
R.M. 806	800 - 1050
R.M. 1006	900 - 1300
R.M. 1306	1100 - 1600
R.M. 1506	1500 - 1800

Antison Argentina S.R.L.

Ficha Técnica

FADAM serie 06