

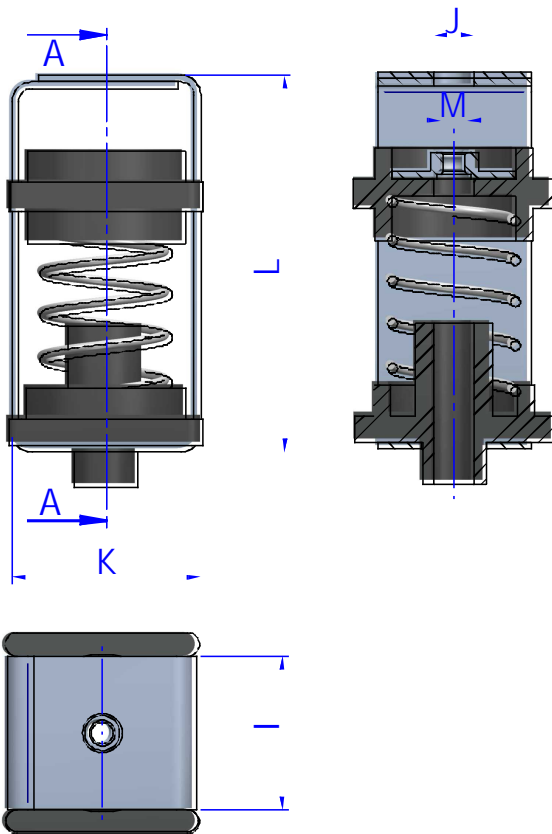
# SPRINGTEC TIPO 2








Gama diseñada para la suspensión de falsos techos acústicos y maquinaria trabajando a partir de 450 r.p.m. Fabricado con muelle calidad cola de piano de gran resistencia mecánica, guiado por dos placas de caucho y con tope fin de carrera interior para evitar la posibilidad de contacto entre espiras, en caso de sobrecarga.



## PLANOS

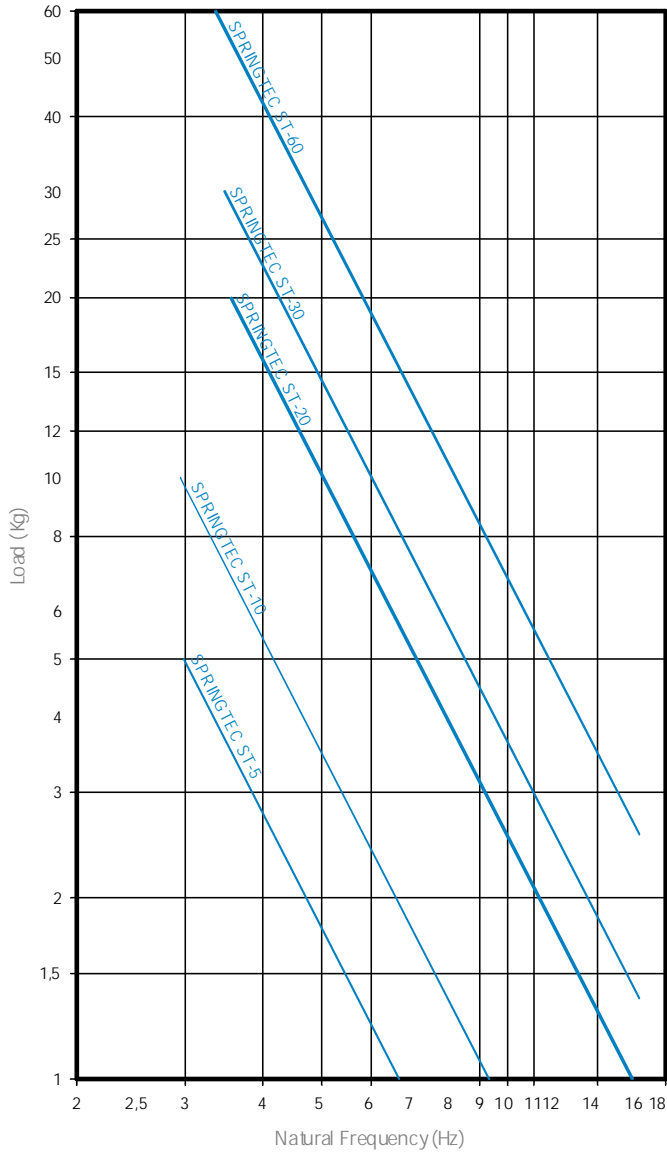


## DIMENSIONES

	Tipo	CARGA MAX. PERMANENTE	I (mm)	J (mm)	K (mm)	L (mm)	M	Peso (kg)	Código
	Springtec ST-5 Tipo 2	5	35	Ø 9	43	86	M-6	0,164	23314
	Springtec ST-10 Tipo 2	10	35	Ø 9	43	86	M-8	-	23330
			35	Ø 9	43	86	M-6	0,164	23305
	Springtec ST-20 Tipo 2	20	35	Ø 9	43	86	M-8	-	23332
			35	Ø 9	43	86	M-6	0,167	23307
	Springtec ST-30 Tipo 2	30	35	Ø 9	43	86	M-8	-	23325
			35	Ø 9	43	86	M-6	0,162	23309
	Springtec ST-60 Tipo 2	60	35	Ø 9	43	86	M-6	0,198	23311

Propiedades elásticas

NATURAL FREQUENCY  
 AMC MECANOCAUCHO SPRINGTEC



LOAD DEFLECTION GRAPH  
 AMC MECANOCAUCHO SPRINGTEC

