

## AMORTIGUADOR COLGADOR ACC-5080



Frecuencia natural 7 a 10 Hz.

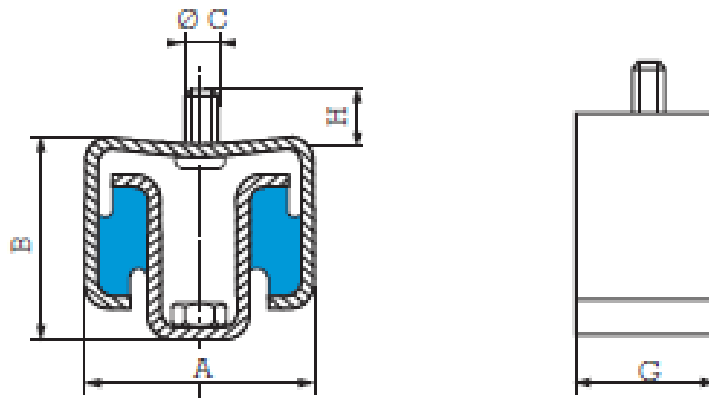
### APLICACIONES

Amortiguador de goma para la suspensión de techos y equipos mecánicos con velocidades a partir de 600 rpm, falsos techos, ventiladores motores, bombas, aire acondicionado, compresores, etc.

### DESCRIPCION

- Partes metálicas en acero zincado, incluso en acero inoxidable.
- Material elástico en caucho natural, silicona, NBR, neopreno, etc.
- Durezas posibles desde 40 a shore.
- Amortiguador en silicona soporta temperaturas de  $-60^{\circ}\text{C}$  a  $280^{\circ}\text{C}$ .
- Las fijaciones pueden ser mixtas hembra-hembra, macho-hembra.

### CARACTERISTICAS DIMENSIONALES



Referencia	A (mm)	B (mm)	C (mm)	G (mm)	H (mm)	Fijación	Rigidez 45 I RHD		Rigidez 60 IRHD		Rigidez 70 IRHD	
							(daN)	(mm)	(daN)	(mm)	(daN)	(mm)
ACC-5080-01	38	47	M6x1,00	16	7	M-H/H-H	4-18	4	7-30	4	10-50	4
ACC-5080-02	38	47	M7x1,50	16	17	M-H/H-H	4-18	4	7-30	4	10-50	4
ACC-5080-03	47	55	M8x1,25	30	13	M-H/H-H	10-52	4	20-80	4	30-70	4
ACC-5080-04	50	74	M12x1,75	40	17	M-H/H-H	20-90	4	30-140	4	40-160	4