

## SISTEMA DE NIVELACIÓN ACC-2100-SN



### APLICACIONES

Sistema de Nivelación para máquinas, equipos industriales, instalaciones, etc., de gran facilidad y precisión, sin necesidad de grúas o medios de elevación. Su diseño y construcción permite absorber los desniveles del terreno de apoyo, para que el contacto del nivelador con el equipo sea en la totalidad de su superficie.

El sistema quedará bloqueado una vez nivelado mediante tuerca y contratuerca en la varilla central.

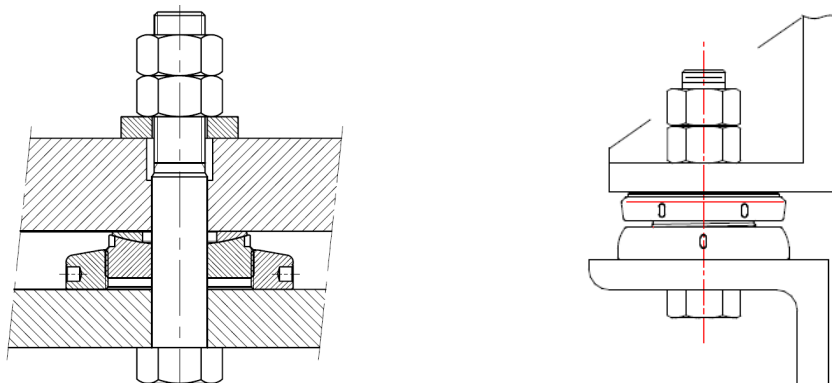
### DESCRIPCIÓN

- Materiales en acero al carbono, zincado galvanizado o pintado para intemperie.
- Arandelas superiores cóncavas con lubricante.
- Como opcional, cojines metálicos fabricados en hilo de acero inoxidable, para obtener una mejora acústica del sistema.
- Gran capacidad de carga.

### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Modelo	Diámetro (mm)	Altura mínima (mm)	Altura Nominal (mm)	Altura Máxima (mm)	Peso (Kg)	Carga Máxima (kN)
ACC-2110-SN	60	30	34	38	0,60	48
ACC-2120-SN	80	35	40	45	1,20	90
ACC-2130-SN	100	40	45	50	2,20	140
ACC-2140-SN	120	45	50	57	3,50	200
ACC-2150-SN	160	55	60	67	7,50	475
ACC-2160-SN	220	70	77	85	17,00	850

### DETALLES DE INSTALACIÓN



Más información en [www.accentoacustica.es](http://www.accentoacustica.es)