

## ANTIVIBRADORES DE CAUCHO DE SUPERFICIE PLANA

### Tipo S

- Poca altura y rápida colocación de los soportes.
- Gran facilidad de trasladar la máquina de un sitio a otro.
- Poseen un dibujo en forma de ventosa en su parte inferior que facilita la adherencia y evita el desplazamiento.
- Nivelación de la máquina y posibilidad de regulación de la altura del soporte.

#### APLICACIONES:

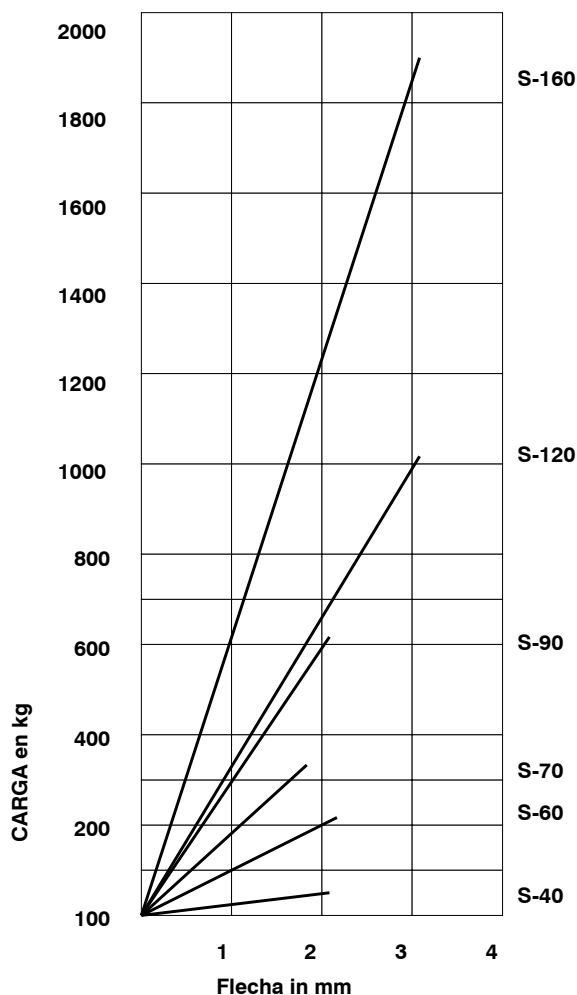
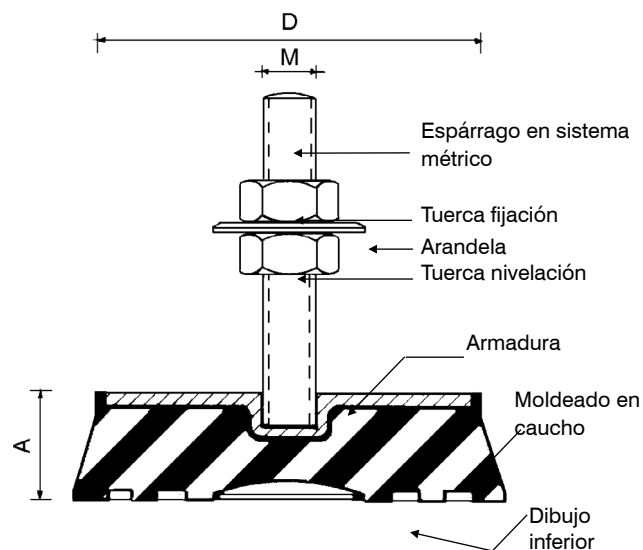
- Aire acondicionado, frío industrial, instalación de ventiladores en locales comerciales e industriales.
- Talleres mecánicos: tornos, prensas, guillotinas, plegadoras, pulidoras, limadoras, rectificadoras.
- Compresores, grupos electrógenos.
- Máquinas inyección plásticos, prensas de caucho, etc.



#### MONTAJE:

Para corregir la posible desnivelación se procederá, una vez puesto el soporte, a nivelar la máquina con la tuerca de nivelación y fijar con la tuerca de fijación.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS/DIMENSIONES:



Código	Modelo	Carga máx. (kg)	Flecha máx. (mm)	Dimensiones		
				D	A	M
AV01020	S-40	45	2	42	18	M8
AV01021	S-60	200	2	60	18	M10
AV01022	S-70	350	2	70	20	M12
AV01023	S-90	600	2	85	25	M12
AV01024	S-120	1100	3	120	25	M16
AV01025	S-160	3000	3	160	36	M16