

SRS + SYLOMER



Estos soportes antivibratorios han sido concebidos para la suspensión de falsos techos acústicos, y maquinaria que debe de ser suspendida.

Las excelentes propiedades del Sylomer, combinado con la baja rigidez de los muelles, confieren la característica de ser mejor antivibratorio, que otros elementos tradicionales.

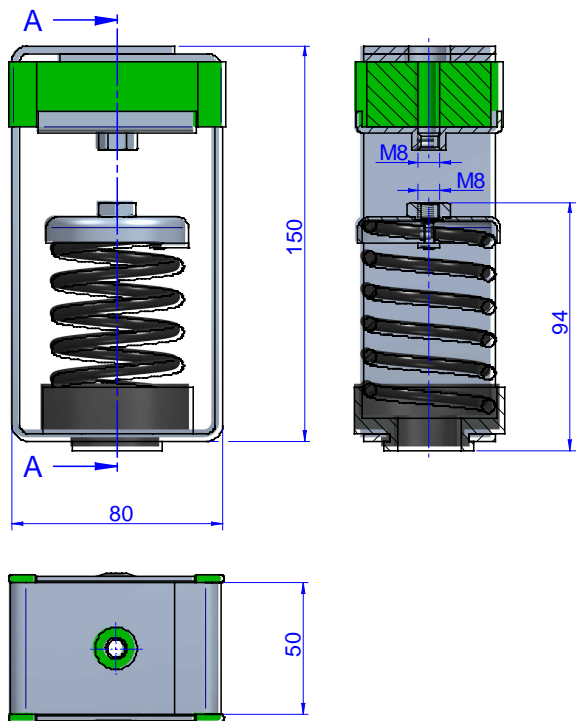
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estos elementos antivibratorios, se pueden suministrar con 6 muelles, para diferentes tipos de carga.

El diseño de las partes metálicas, confieren gran robustez a los elementos antivibratorios.

Todas las partes metálicas, se suministran con un tratamiento anticorrosivo capaz de resistir a los entornos mas exigentes.



SRS + SYLOMER**PLANOS****DIMENSIONES**

Tipo	Color muelle	Carga máx (kg)	Peso (kg)	Código
SRS 25 + SYLOMER®	Black	25	0,876	23546
SRS 50 + SYLOMER®	Blue	50	0,865	23547
SRS 75 + SYLOMER®	Grey	75	0,858	23551
SRS 100 + SYLOMER®	Beige	100	0,897	23548
SRS 125 + SYLOMER®	White	125	925	23549
SRS 150 + SYLOMER®	Black	150	956	23550

SRS + SYLOMER

Propiedades elásticas

