

ANTIVIBRADOR METÁLICO

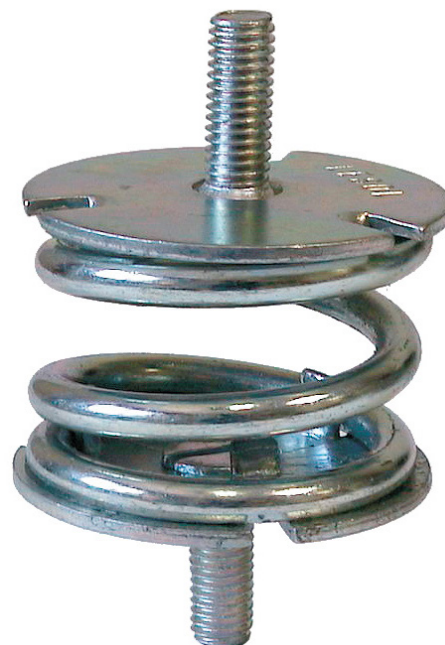
SUJECCIÓN SOPORTE / MÁQUINA CON ESPÁRRAGO M8

Antivibrador metálico diseñado para trabajar a compresión con un aislamiento del 85 % según las flechas y rpm siguientes:

- Flecha (mm): 7 mm.
- r.p.m.: > 1 000 r.p.m.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

1. Material: alambre S/UNE-EN 10.270-1:2012.
Calidad: SH-PH.
Acabado: Zincado Fe/ZN8A (72 h.min C.N.S) S/UNE-EN ISO 2081-2010.
2. DD11 UNE-EN-EN 10.111-98 helicoidal.
Placa de montaje calidad 4.8 s/UNE 898.
Zincado Zn8 UNE-EN.
3. Tolerancias según norma ISO 3302.



Códigos: AV 02 110 a AV 02 114

CÓDIGOS Y DATOS

Código	Modelo	Ød (mm)	Carga (kg).	Flecha (mm)
AV 02 110	RM-10	4.0	2 a 10	7 (+/-1)
AV 02 111	RM-20	4.5	7 a 20	7 (+/-1)
AV 02 112	RM-30	4.8	9 a 30	7 (+/-1)
AV 02 113	RM-40	5.0	12 a 40	7 (+/-1)
AV 02 114	RM-50	5.3	50	7 (+/-1)

