



## FICHA TECNICA

### amortiguadores para soportes y suelo

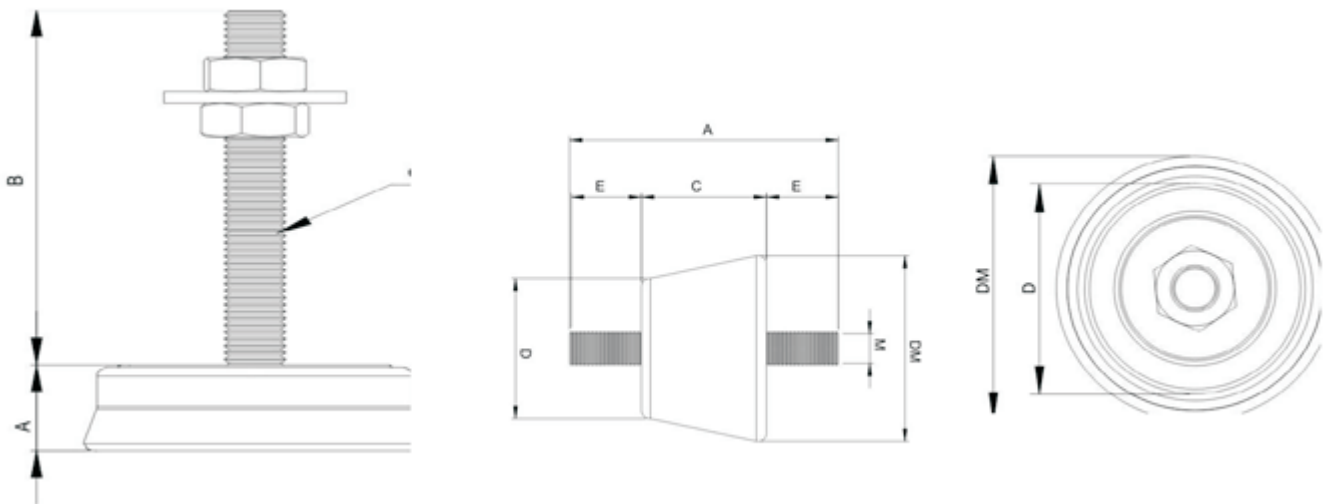
El «pack» contiene una bolsa de plástico con 4 piezas de caucho y la tornillería.

La tornillería son 8 tuercas DIN-934 M8 zincadas y 8 arandelas DIN 125 zincadas. Una caja contiene 25 «packs».



## 1. Dimensiones

	1901-3500	1901-4500	1902-4000	1902-6000
A	56 mm	62 mm	20 mm	20 mm
B			45 mm	60 mm
C	20 mm	26 mm	M8	M10
D	24 mm	32 mm	33 mm	42 mm
DM	37 mm	43 mm	48 mm	56 mm
E	18 mm	18 mm		
M	M8	M8		



## 2. Características generales

	1901-3500	1901-4500	1902-4000	1902-6000
Calidad caucho	Natural Rubber (NR) 60 <u>Sh</u> A	Natural Rubber (NR) 60 <u>Sh</u> A		
Frecuencia*	18/10 Hz	18/11 Hz	21/12 Hz	21/12 Hz
Carga mínima (kg)*	8 kg (1 mm)	19 kg (1 mm)	8 kg (3 mm)	15 kg (3 mm)
Carga máxima (kg)*	32 kg (4 mm)	64 kg (4 mm)	48 kg (6 mm)	90 kg (6 mm)

\* Ensayos realizados en Applus+, carga mínima deflexión a 1/3 mm con frecuencia natural de 18 Hz Carga máxima deflexión a 4/6 mm con frecuencia natural de 10 o 11 Hz