

## Antivibrantes • forma de cono truncado

25150.0833



### Descripción del Producto

Para utilización como tope de goma, soporte, pie, etc.  
La dureza es  $55 \pm 5^\circ$  Shore A. Otras durezas ( $40 \pm 5^\circ$  Shore A y  $70 \pm 5^\circ$  Shore A) bajo pedido.

### Material

#### Pletina

- Acero, cincado por galvanización, pasivado

#### Cuerpo

- NBR

#### Tornillo

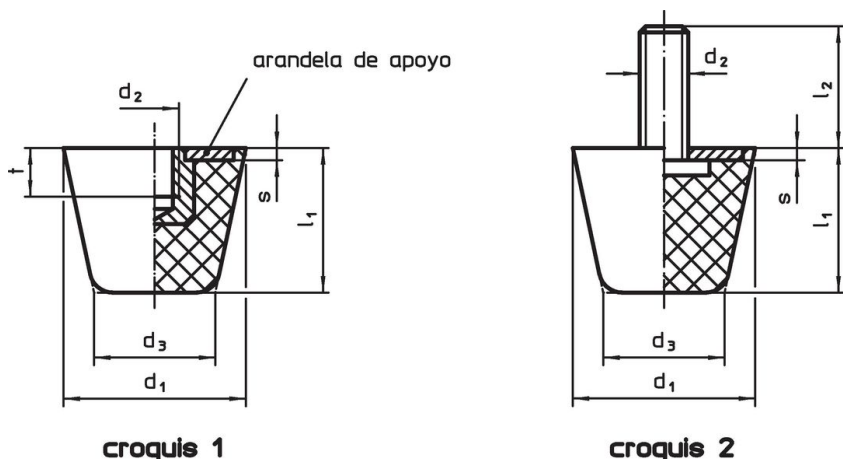
- Acero, cincado por galvanización, pasivado

### Más información

#### Otros productos

- Pies de Apoyo, amortiguación del golpe
- Antivibrantes de Silicona, forma de cono truncado

### Dibujo



croquis 1

croquis 2

### Información para el pedido

Dimensiones						Índice de elasticidad R ~ [N/mm]	Capacidad de carga máx. [N]	Elasticidad ~ [mm]	Temperatura		Referencia	
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	s				mín.	máx.		[g]
[mm]									[°C]			
con rosca macho – croquis 2, Acero												
32	M8	16	21	26	2	140	910	6,5	-30	80	32	25150.0833

## Cumplimiento

### Cumple con RoHS

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

### Contiene sustancias SVHC > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 23.01.2024.

### Contiene sustancias de la Proposición 65



El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.