

Antivibrantes • forma de cono truncado

25150.0834



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

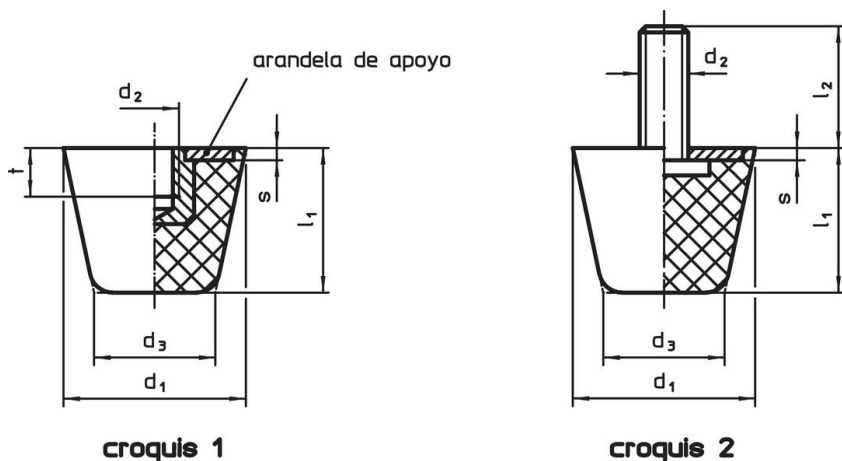
- Acero, cincado por galvanización, pasivado

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 ₁	d ₂	l ₂	d ₃	l ₁	s				mín.	máx.		[g]
[mm]									[°C]			
con rosca macho – croquis 2, Acero												
32	M8	30	21	26	2	140	910	6,5	-30	80	36	25150.0834

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.