

Antivibrantes • cilíndrico

25150.1406



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

Arandela de apoyo

- Acero inoxidable 1.4301

Cuerpo

- Caucho natural (NR), negro

Tornillo

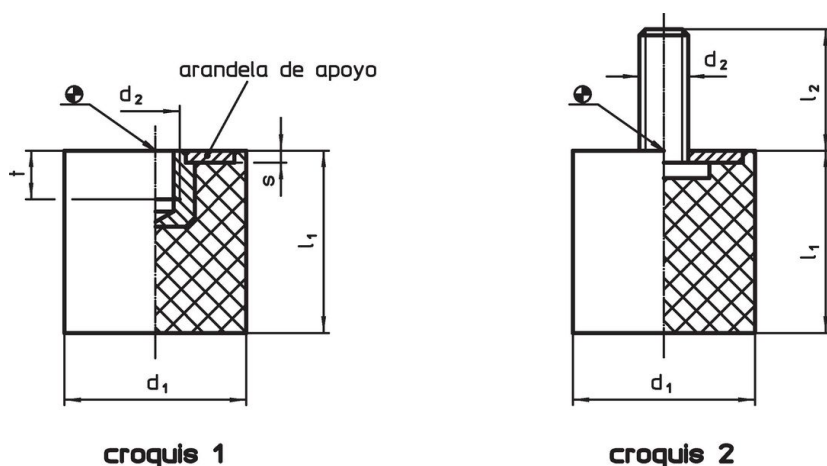
- Acero inoxidable 1.4301

Más información

Otros productos

- Pies de Apoyo, amortiguación del golpe

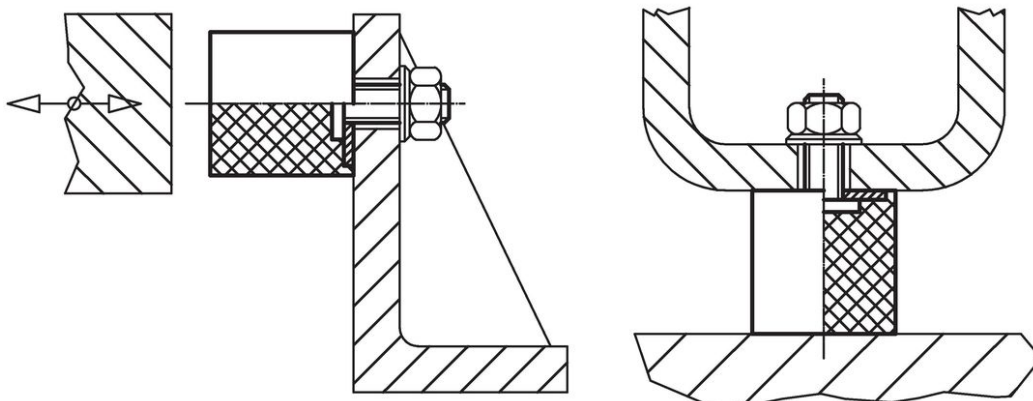
Dibujo



Información para el pedido

Dimensiones					Índice de elasticidad R ~ [N/mm]	Capacidad de carga máx. [N]	Elasticidad ~ [mm]	Temperatura		Referencia	
d ₁	l ₁	d ₂	l ₂	s				mín.	máx.		[g]
[mm]								[°C]			
con rosca macho – croquis 2, Acero inoxidable											
10	10	M4	10	1,2	24	59	2,5	-30	80	1,9	25150.1406

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Cumple con RoHS

Cumple con la Directiva 2011/65/UE y la Directiva 2015/863.

No contiene sustancias SVHC

Ninguna sustancia SVHC con más del 0,1% p/p contenida - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

No contiene sustancias de la Proposición 65

No se incluyen sustancias de la Propuesta 65.

<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.