Antivibrantes • cilíndricos

25150.0132



Descripción del producto

Para utilización en motores, compresores, bombas, 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, cromado azul

Casquillo roscado

· Acero, cincado, cromado azul

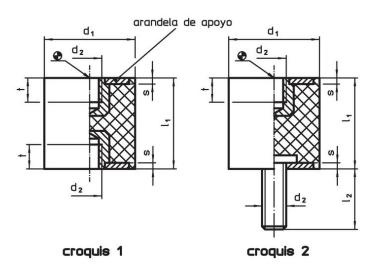
Cuerpo

Caucho natural (NR), negro

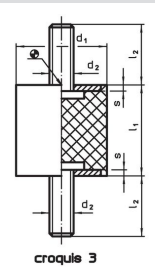
Tornillo

· Acero, cincado, cromado azul

Dibujo



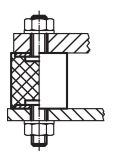
Erwin Halder KG



Información para el pedido

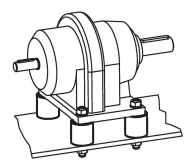
Dimensiones						Elasticidad	Carga	Carrera			I	Referencia
d ₁	I ₁	d ₂	l ₂	s	t	~	máx.	~	mín.	máx.		
±1,5	±1,5				~							
[mm]						[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]	
con rosca hembra y rosca macho – croquis 2												
30	30	M8	20	2	6,5	113	850	7,5	-30	80	50	25150.0132

Ejemplo de aplicación





Página 1 de 2 Publicada en: 27.4.2024



Cumplimiento

Cumple con RoHS

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

Contiene sustancias SEP > 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.



Erwin Halder KG

www.halder.com/es Página 2 de 2

Publicada en: 27.4.2024