Respingenti in gomma · conici

25150.0827



Descrizione prodotto

Usati come finecorsa elastici, piedi di appoggio, ecc. La durezza è di $55 \pm 5^{\circ}$ Shore A. Ulteriori gradi di durezza ($40 \pm 5^{\circ}$ shore A e $70 \pm 5^{\circ}$ shore A) sono fornibili a richiesta.

Materiale

Rondella d'appoggio

Acciaio, zincato e passivato

Corpo

• NBR

Vite

· Acciaio, zincato e passivato

Maggiori informazioni

Altri prodotti

- Piedi di supporto, ammortizzazione dell'impatto
- · Respingenti in silicone conici, conici

Disegno

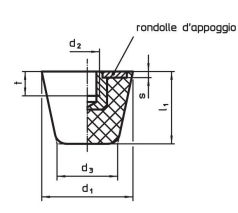


fig. 1

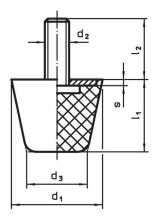


fig. 2

Caratteristiche

Dimensioni					Rigidità R	Carico	Corsa	<u>N</u>		I	Codice
d₁	d ₂ l ₂	d ₃	I ₁	s	~	max.	~	min.	max.	_	
[mm]					[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]	
Con vite – Fig. 2, Acciaio											
Con vite	g. <u>-</u> , /.co.a.c										



Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Contiene piombo - conforme alle eccezioni 6a / 6b / 6c.

Contiene sostanze SVHC >0,1% p/p

Contiene piombo - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

Contiene sostanze della Proposition 65



L'esposizione al piombo può causare cancro e danni riproduttivi https://www.P65Warnings.ca.gov/

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.

