Respingenti in gomma · cilindrici

25150.1408



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 inox 1.4301

Corpo

· Caoutchouc gomma naturale (NR), nera

Vite

· Acciaio inox 1.4301

Maggiori informazioni

Altri prodotti

 Piedi di supporto, ammortizzazione dell'impatto

Disegno

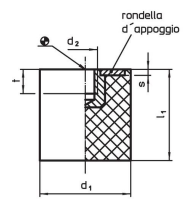


fig. 1

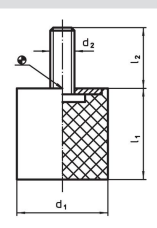
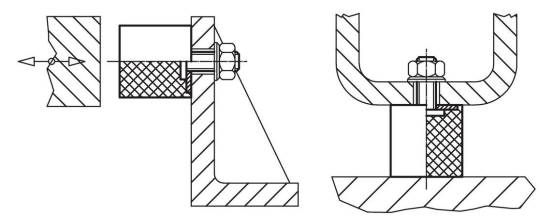


fig. 2

Caratteristiche

Dimensioni					Rigidità R	Carico	Corsa			I	Codice
d ₁	l ₁	d ₂	l ₂	s	~	max.	~	min.	max.		
	[mm]			[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]		
Con vite – Fig. 2, acciaio inox											
15	10	M4	10	1,4	77	154	2	-30	80	4	25150.1408

Esempio di applicazione



Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 27.06.2024.

Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65 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.



Pagina 2 di 2

Pubblicato il: 10.8.2024