# Respingenti in gomma · a forma parabolica

25150.0532



# **Descrizione prodotto**

Usati come finecorsa elastici.

Grazie alla forma parabolica l'attenuazione dei contraccolpi è inizialmente morbida per poi crescere progressivamente.

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, cromato blu

#### Bussola filettata

Acciaio, zincato, cromato blu

#### Corpo

· Caoutchouc gomma naturale (NR), nera

# Vite

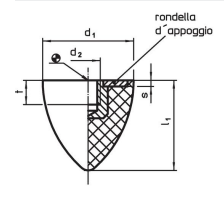
· Acciaio, zincato, cromato blu

# Maggiori informazioni

### Altri prodotti

Piedi di supporto, ammortizzazione dell'impatto

# Disegno





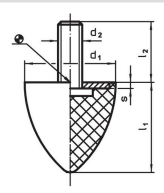
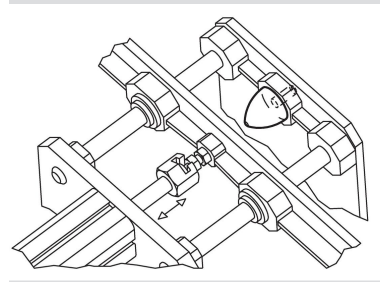


fig. 2

# Caratteristiche

Dimensioni					Portata media Carico della molla max.		Corsa			I	Codice
<b>d</b> ₁ ±1,5	l₁ ±1,5	d <sub>2</sub>	s	t ~	della molla ~	max.	~	min.	max.		
[mm]					[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]	
Con foro filettato – Fig. 1											
											25150.0532

# Esempio di applicazione



# 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 14.06.2023.

### 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.

