

Respingenti in gomma • cilindrici

25150.0411



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, 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. 1

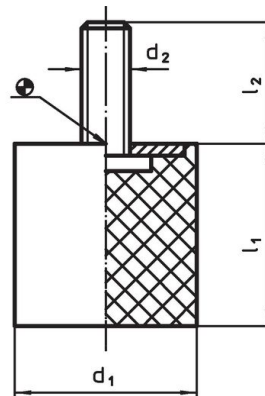
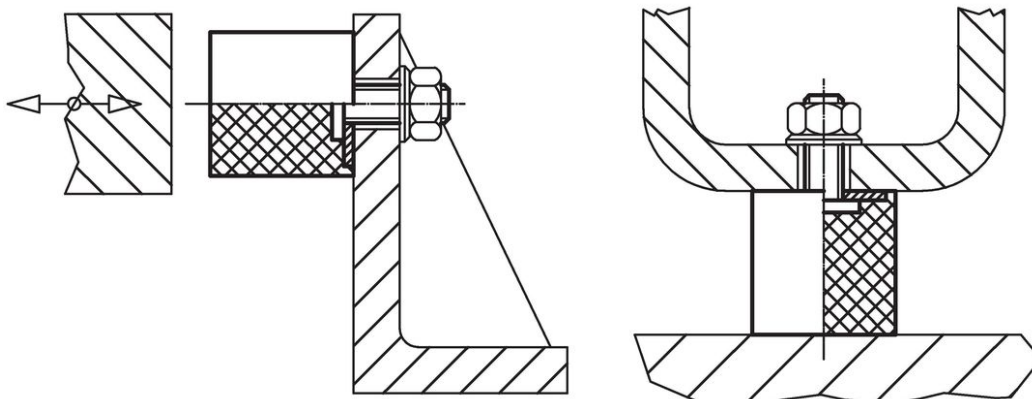


fig. 2

Caratteristiche

| Dimensioni | | | | | Rigidità R ~ [N/mm] | Carico max. [N] | Corsa ~ [mm] | Temperatura | | Peso [g] | Codice |
|----------------------------|----------------|------------------------|----------------|-----|---------------------------|--------------------|--------------------|-------------|------|-------------|------------|
| d ₁ | l ₁ | d ₂ [mm] | l ₂ | s | | | | min. | max. | | |
| Con vite – Fig. 2, Acciaio | | | | | | | | | | | |
| 15 | 30 | M4 | 10 | 1,4 | 48 | 300 | 6,25 | -30 | 80 | 8 | 25150.0411 |

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 27.06.2024.

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.