

Amortizor din cauciuc și metal • waisted

25151.0223



Descrierea produsului

Se folosește pentru fixarea elastică a motoarelor, compresoarelor, pompelor etc.
The waisted shape of these buffers means that the lateral forces are better damped compared to cylindrical rubber-metal buffers.

Duritatea este $55 \pm 5^\circ$ shore A. La cerere, se pot livra și la durități speciale ($40 \pm 5^\circ$ shore A sau $70 \pm 5^\circ$ shore A).

Material

Saibă

- Oțel, zincat prin galvanizare, pasivat

Bucșă filetată

- Oțel, zincat prin galvanizare, pasivat

Corp

- Cauciuc natural (NR), negru

Șurub

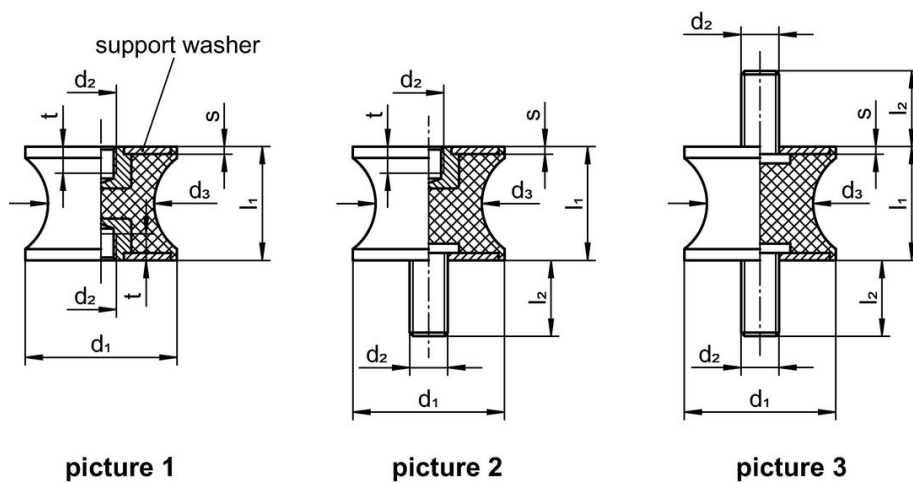
- Oțel, zincat prin galvanizare, pasivat

Mai multe informații

Note

Under compressive load, the dimension d_3 does not exceed the diameter d_1 .

Desen



Informații comandă

| Dimensiuni | | | | | | Forța compresie arc R [N/mm] | Sarcină max. max. [N] | Cursa arc [mm] | Temperatură | | Greutate [g] | Ref. Nr. |
|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|---|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------------|------|-----------------|------------|
| d_1 | l_1 | d_2 | d_3 | l_2 | s | | | | min. | max. | | |
| cu șurub pe ambele fețe – figura 3 | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 20 | M6 | 16 | 18 | 2 | 46 | 231 | 5 | -30 | 80 | 20 | 25151.0223 |

Reclamație

Conform RoHS

Sunt conforme Directivei 2011/65/UE și Directivei 2015/863.

Nu conțin materiale SVHC

Nu conține substanțe SVHC cu mai mult de 0,1% w/w - lista SVHC din 23.01.2024.

Nu conține substanțe din Declarația 65

Nu conține substanțe din Declarația 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Nu conține Minerale de conflict

Acest produs nu conține substanțe desemnate drept „minerale de conflict” precum tantalul, staniul, aurul sau wolfram din Republica Democratică Congo sau din țările adiacente.