

Odbojniki gumowe • cylindryczne

25150.1323



Opis produktu

Stosowane jako odbojnik, stopka, itp.
Twardość $55 \pm 5^\circ$ shore A. Inne twardości ($40 \pm 5^\circ$ Shore A i $70 \pm 5^\circ$ Shore'a) na zapytanie.

Materiał

Podkładka

- Stal nierdzewna 1.4301

Tuleja gwintowana

- Stal nierdzewna 1.4301

Korpus

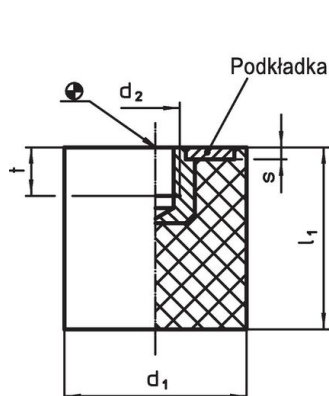
- Kauczuk naturalny (NR), czarny

Więcej informacji

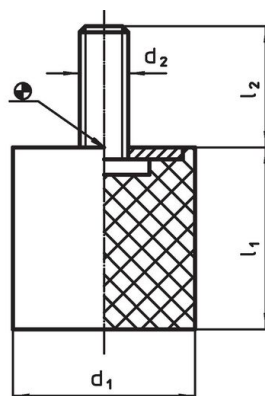
Inne produkty

- Stopy podporowe, Tłumiące drgania

Rysunek





Rysunek 1

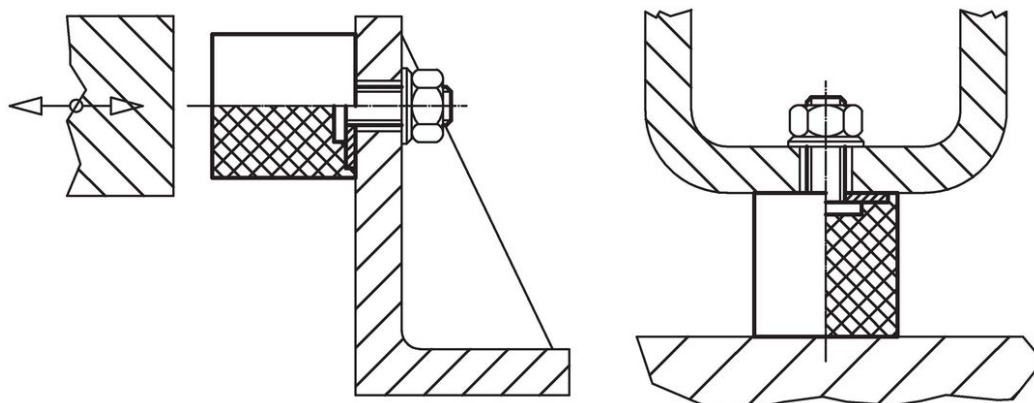


Rysunek 2

Informacje do zamówienia

Wymiary					Siła sprężyny R ~ [N/mm]	Obciążalność maks. [N]	Droga sprężynowania ~ [mm]	 min. maks.		 [g]	Nr art.
d ₁	l ₁	d ₂	s	t ~				[°C]			
[mm]											
z gwintem wewnętrznym – rysunek 1, Stal nierdzewna											
20	25	M6	2	5	48	297	6,25	-30	80	13	25150.1323

Przykład aplikacji



Zgodność

Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 14.06.2023.

Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

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

Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.