

## Odbojniki gumowe • cylindryczne

25150.1322



### 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

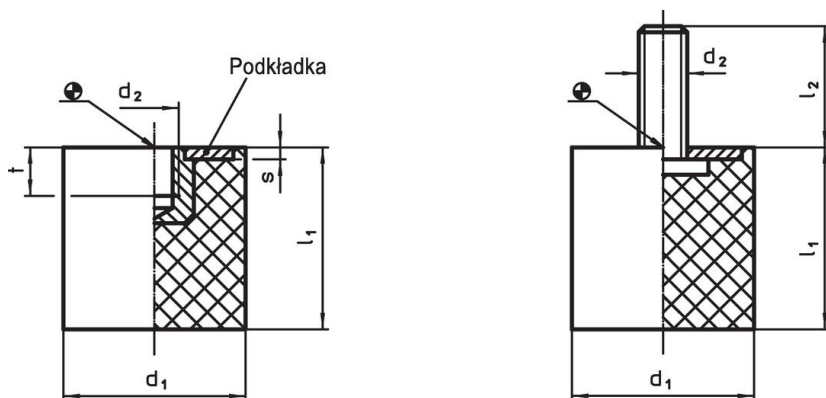
- Kauczuk naturalny (NR), czarny

### Więcej informacji

#### Inne produkty

- Stopy podporowe, Tłumiące drgania

### Rysunek



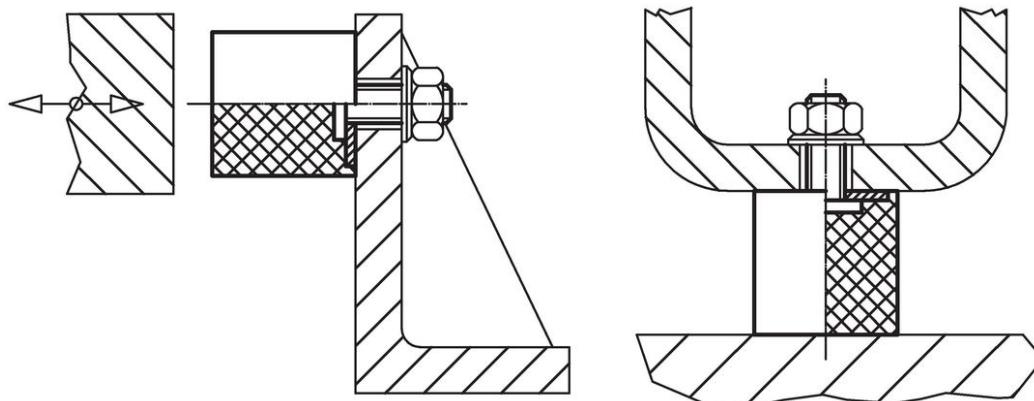
Rysunek 1

Rysunek 2

### Informacje do zamówienia

Wymiary					Siła sprężyny R ~ [N/mm]	Obciążalność maks. [N]	Droga sprężynowania ~ [mm]	Temperatura		Ciężar [g]	Nr art.
d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	s	t				min.	maks.		
z gwintem wewnętrznym – rysunek 1, Stal nierdzewna											
20	20	M6	2	5	60	302	5	-30	80	10	25150.1322

### 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 23.01.2024.

### 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.