

## Kuminen päätyvaimennin • Kiilamuoto

25150.0827



### Tuotekuvaus

Käytetään kimmoisana päätyvaimentimena, kiinnitystukena, ym.  
Kovuus on  $55 \pm 5^\circ$  Shore A. Muut Shore-kovuusluokat ( $40 \pm 5^\circ$  Shore A ja  $70 \pm 5^\circ$  Shore A) pyynnöstä.

### Materiaali

#### Tukilevy

- Teräs, galvanoitu, passivoitu

#### Holkki

- NBR

#### Ruuvi

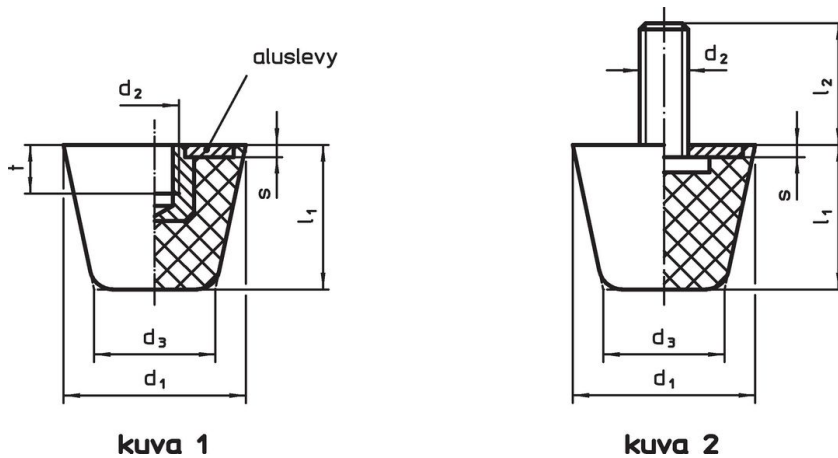
- Teräs, galvanoitu, passivoitu

### Lisätietoja

#### Lisää tuotteita

- Säätojalat, Iskua vaimentava
- Silikonipuskurit, Kiilamuoto

### Piirustus



kuva 1

kuva 2

### Tilaustiedot

Ulkomitat						Jousivakio R	Kuormitettavuus	Jousiliike	min.   max.		Til.nro	
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	s	~	max.	~	min.	max.	[g]	
[mm]						[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]			
25	M6	25	16,5	20,5	2	82	430	5,25	-30	80	19	25150.0827

Ruuvilla – Kuva 2, Teräs

## Vaatimuksenmukaisuus

### RoHS-yhteensopiva

Sisältää lyijyä - yhteensopiva poikkeusten 6a / 6b / 6c mukaisesti

### Sisältää SVHC-aineita > 0,1 % w/w

Sisältää lyijyä - SVHC-luettelo 23.01.2024

### Sisältää Prop 65 aineita



Altistuminen lyijylle voi aiheuttaa syöpää ja heldelmättömyyttä  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Ei sisällä konfliktimineraaleja

Tämä tuote ei sisällä "konfliktimineraaleiksi" luokiteltuja aineita, kuten tantaalia, tinaa, kultaa tai volframia Kongon demokraattisesta tasavallasta tai sen naapurimaista."