

## Silikonipuskurit · Kiilamuoto

25151.0126



## Tuotekuvaus

Materiaalin suuremman puhtauden ansiosta tämä sopii kaikkiin sellaisiin tarkoituksiin, joissa vaaditaan hyvää hygieniaa (esim. elintarviketeollisuuteen).  
Käytetään kimmoisana päätyvaimentimena, kiinnitystukena, ym.  
Silikonikumi puskurilla on suurempi lämpötila-alue kuin kumipuskurilla.  
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

- Ruostumaton teräs 1.4301

## Holkki

- Silikonikumi

## Ruuvi

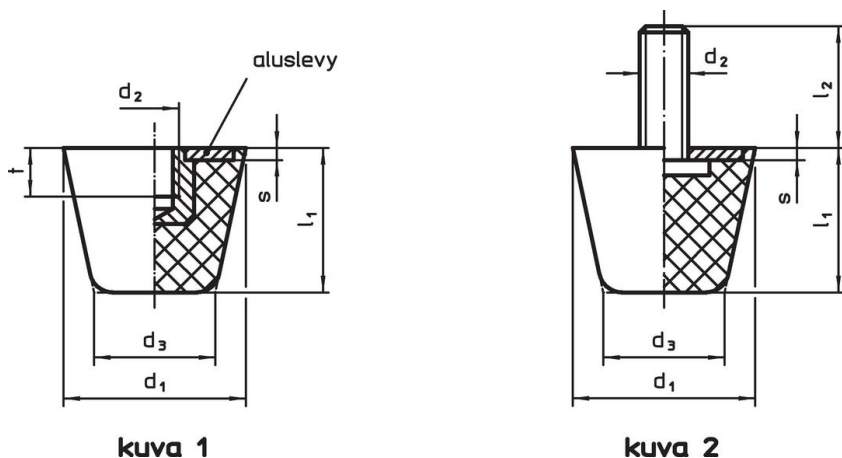
- Ruostumaton teräs 1.4301

## Lisätietoja

## Lisää tuotteita

- Kuminen päätyvaimennin, Kiilamuoto

## Piirustus



kuva 1

kuva 2

## Tilaustiedot

Ulkomitat						Jousivakio R	Kuormitettavuus max.	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	[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]	
Ruuvilla – Kuva 2												
25	M6	12	16,5	20,5	2	90	460	5,1	-30	200	17	25151.0126

## Vaatumuksenmukaisuus

## RoHS-yhteensopiva

Täyttävät direktiivin 2011/65/EU ja direktiivin 2015/863 vaatimukset

## Ei sisällä SVHC-aineita

Ei sisällä yli 0,1 % w/w SVHC-aineita - SVHC-luettelo 23.01.2024.

## Ei sisällä Prop 65 aineita

Ei sisällä Prop 65 -aineita  
<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."