

Kuminen päätyvaimennin • Kiilamuoto

25150.0938



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

- Ruostumaton teräs 1.4301

Kierreholkki

- Ruostumaton teräs 1.4301

Holkki

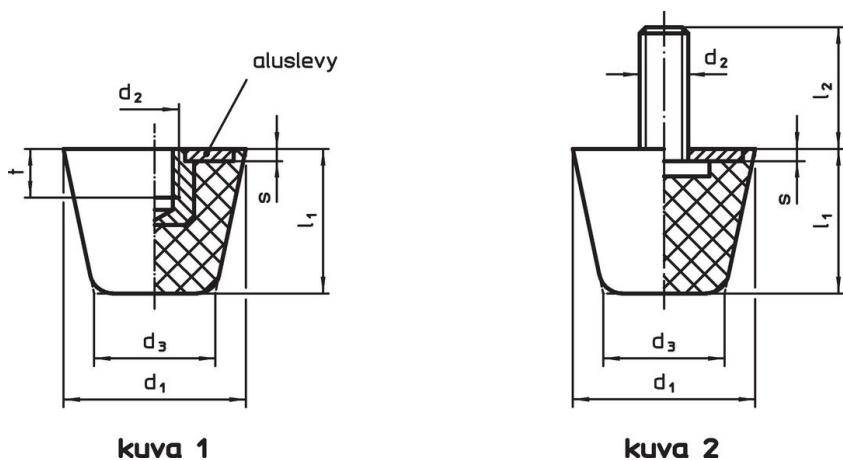
- NBR

Lisätietoja

Lisää tuotteita

- Säätöjalat, Iskua vaimentava
- Silikonipuskurit, Kiilamuoto

Piirustus



kuva 1

kuva 2

Tilaustiedot

Ulkomitat						Jousivakio R	Kuormitettavuus	Jousiliike	Jousilämpötila		Til.nro	
d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	s	t	~	max.	~	min.	max.		
[mm]						[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]	
Sisäkierteellä – Kuva 1, Ruostumaton teräs												
38	M8	24,5	32	2	8	125	1200	9,5	-30	80	43	25150.0938

Vaatimuksenmukaisuus

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."