

Kuminen vaimennin • lieriömäinen

25150.0227



Tuotekuvaus

Käytetään elastisena alustana moottoreille, kompressoreille, pumpeille 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, sinikromattu

Kierreholkki

- Teräs, galvanoitu, sinikromattu

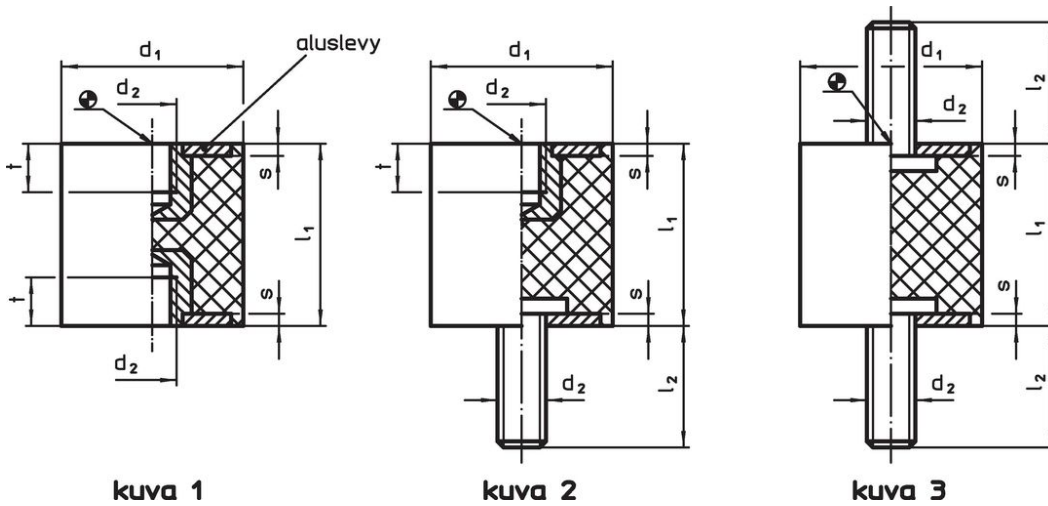
Holkki

- Luonnonkumi, kautsu (NR), musta

Ruuvi

- Teräs, galvanoitu, sinikromattu

Piirustus



kuva 1

kuva 2

kuva 3

Tilaustiedot

Ulkomitat					Jousivakio R ~ [N/mm]	Kuormitettavuus max. [N]	Jousiliike ~ [mm]	Jousilämpötila		Til.nro
d ₁ ±1,5	l ₁ ±1,5	d ₂	l ₂	s				min.	max.	
[mm]								[°C]		
ruuvilla, molemmin puolin – Kuva 3										
25	20	M6	18	2	120	602	5	-30	80	32 25150.0227

Sovellusesimerkki



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."