

Rubberen aanslagdemper • afgeknotte kegelvorm

25150.1040



Productbeschrijving

Als elastische eindaanslag, oplegvoet etc. inzetbaar.
Terugslaghardheid is $55 \pm 5^\circ$ Shore A. Afwijkende hardheden ($40 \pm 5^\circ$ Shore A en $70 \pm 5^\circ$ Shore A) op aanvraag.

Materiaal

Steunring

- RVS 1.4301

Huls

- NBR

Schroef

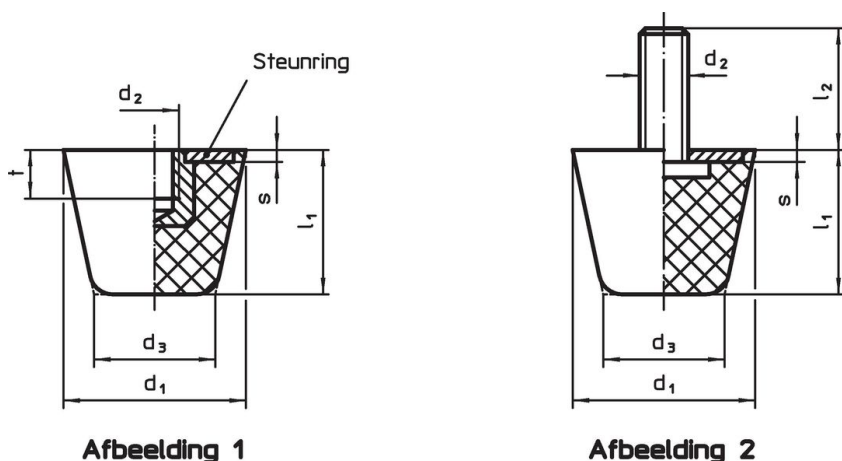
- RVS 1.4301

Meer informatie

Overige producten

- Steunpoten, schokdemping
- Siliconen aanslagdempers, afgeknotte kegelvorm

Tekening



Afbeelding 1

Afbeelding 2

Bestelinformatie

Afmetingen						Veerconstante R	Belastbaarheid max.	Veerweg	Temperatuur		Artikelnr.	
d ₁	d ₂	l ₂	d ₃	l ₁	s	[N/mm]	[N]	[mm]	min.	max.		[g]
[mm]									[°C]			
met draadeind – Afbeelding 2, Roestvast staal												
38	M8	30	24,5	32	2	125	1200	9,5	-30	80	52	25150.1040

Voldoet

Conform RoHS

Voldoet aan Richtlijn 2011/65/EU en richtlijn 2015/863

Bevat geen SVHC stoffen

Bevat geen SVHC-stoffen met meer dan 0,1% w/w - SVHC-lijst per 27.06.2024.

Bevat geen propositie 65 stoffen

Geen propositie 65 stoffen inbegrepen

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."