

Silikonkudde • avkortad konform

EH 25151.



Produktbeskrivning

På grund av den höga materialrenheten är denna version lämplig för alla applikationer som ställer hårda hygieniska krav (t.ex.. livsmedelsindustrin).

Att användas som ett elastiskt stopp, fot osv.

Ändstopp av silikongummi har ett mycket högre temperaturområde än ändstopp av vanligt gummi.

Hårdheten är 55 ±5° shore A. Ytterligare hårdheter (40 ±5° Shore A och 70 ±5° Shore A) på förfrågan.

Material

Lager bricka

- Rostfritt stål 1.4301

Gängbussning

- Rostfritt stål 1.4301

Kropp

- Silikongummi

Skruv

- Rostfritt stål 1.4301

Mer information

Ytterligare produkter

- Gummikudde, avkortad konform

Ritning

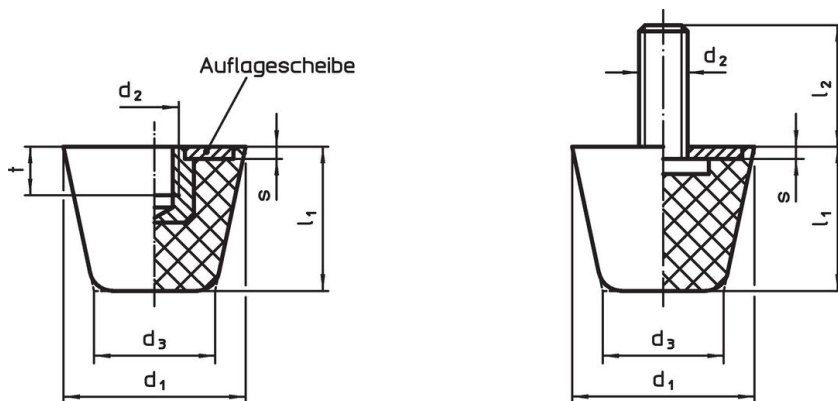




Bild 1

Bild 2

Orderinformation

Dimension							Fjäderstyvhet R ~ [N/mm]	Max. last max. [N]	Fjäders rörelse ~ [mm]	Temperatur		Vikt [g]	Art.nr.
d ₁	d ₂	l ₂	d ₃	l ₁	s	t				min.	max.		
med invändig gänga – Bild 1													
19	M 5	–	12,0	16,0	2	5	63	250	4,0	-30	200	6,1	25151.0019
25	M 6	–	16,5	20,5	2	6	90	460	5,1	-30	200	13,0	25151.0025
32	M 8	–	21,0	26,0	2	8	117	760	6,5	-30	200	23,0	25151.0032
38	M 8	–	24,5	32,0	2	8	113	900	8,0	-30	200	38,0	25151.0038
50	M10	–	32,0	43,0	2	10	148	1580	10,7	-30	200	94,0	25151.0050
med skruv – Bild 2													
19	M 5	6	12,0	16,0	2	–	63	250	4,0	-30	200	7,5	25151.0119
19	M 5	10	12,0	16,0	2	–	63	250	4,0	-30	200	8,0	25151.0120
19	M 5	20	12,0	16,0	2	–	63	250	4,0	-30	200	9,2	25151.0121
25	M 6	8	16,5	20,5	2	–	90	460	5,1	-30	200	16,0	25151.0125
25	M 6	12	16,5	20,5	2	–	90	460	5,1	-30	200	17,0	25151.0126
25	M 6	25	16,5	20,5	2	–	90	460	5,1	-30	200	19,0	25151.0127
32	M 8	10	21,0	26,0	2	–	117	760	6,5	-30	200	30,0	25151.0132
32	M 8	16	21,0	26,0	2	–	117	760	6,5	-30	200	32,0	25151.0133
32	M 8	30	21,0	26,0	2	–	117	760	6,5	-30	200	36,0	25151.0134
38	M 8	10	24,5	32,0	2	–	113	900	8,0	-30	200	44,0	25151.0138

Dimension							Fjäderstyvhet R ~ [N/mm]	Max. last max. [N]	Fjäders rörelse ~ [mm]	 min. max. [°C]		 [g]	Art.nr.
d ₁	d ₂	l ₂	d ₃	l ₁	s	t				[mm]			
38	M 8	16	24,5	32,0	2	-	113	900	8,0	-30	200	46,0	25151.0139
38	M 8	30	24,5	32,0	2	-	113	900	8,0	-30	200	50,0	25151.0140
50	M10	12	32,0	43,0	2	-	148	1580	10,7	-30	200	95,0	25151.0150
50	M10	20	32,0	43,0	2	-	148	1580	10,7	-30	200	99,0	25151.0151
50	M10	40	32,0	43,0	2	-	148	1580	10,7	-30	200	108,0	25151.0152

Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Överensstämmer med direktiv 2011/65/EU och direktiv 2015/863

Innehåller inte SVHC-ämnen

Inga SVHC-ämnen med mer än 0,1 % w/w - SVHC-lista [REACH] per 27.06.2024.

Innehåller inte ämnen i proposition 65

Inga Proposition 65-ämnen inkluderade

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

Fri från konfliktmineraler

Denna produkt innehåller inga ämnen betecknade som konfliktmineraler" såsom tantal, tenn, guld eller volfram från Demokratiska republiken Kongo eller angränsande länder."