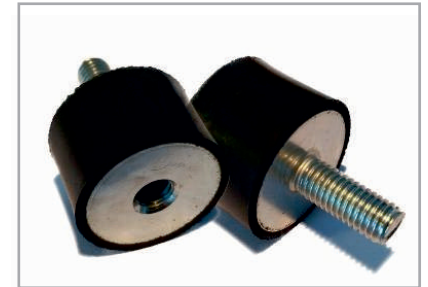




Gummipuffer mit beidseitigem Gewinde Typ GP-BZ

Gummi Metall Puffer zur beidseitigen Befestigung - Lagerliste -



BESCHREIBUNG / MONTAGE

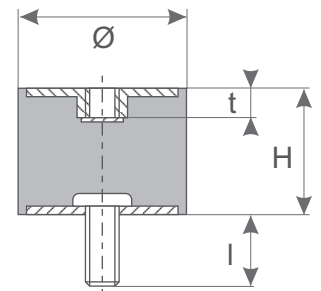
- Standard Gummi Metall Lager für beidseitig elastische Befestigungen

PROGRAMM

- Ausführungen in unterschiedlichsten Abmessungen, Gummiarten und Gummihärten
- Tabelle enthält nur einen **sehr kleinen Auszug (ca. 2%)** aus unserem Lieferprogramm
- bei abweichenden Abmessungen oder Anforderungen fragen Sie uns bitte an

WERKSTOFFE (Standard)

- Metalle: Stahl verzinkt (andere wie Edelstahl auf Anfrage)
- Gummi: NR 55...60° Shr A (mittelhart)
- andere Gummi- und Härteausführungen auf Anfrage



ArtikelNr	Abmessungen					Druckbeanspruchung		
	Ø [mm]	Höhe H [mm]	Gewinde	-länge l [mm]	-tiefe t [mm]	Federrate ¹⁾ c [N/mm]	zul. Last ²⁾ F _{max} [N]	bei Einfederung ¹⁾ s _{max} [mm]
121 270	6	7	M3	6	3	27	20	0,7
110 325	8	8	M3	6	3	35	30	0,8
121 868	10	10	M4	10	4	52	55	1,0
100 440	15	15	M4	13	4	56	101	1,5
120 042	20	15	M6	18	5	188	300	1,5
100 522		20				85	195	2,0
110 002		25				60	245	3,8
100 553	25	15	M6	18	5	304	410	1,2
100 776		20				119	250	2,0
100 593		25				101	255	2,5
110 667		30				78	380	4,5
100 509	30	20	M8	23	7	360	730	2
120 488		30				133	415	3,0
100 990		40				80	530	6,0
100 824	40	30	M8	23	7	285	870	3,0
110 972		40				137	830	6,0
122 956		50				119	980	7,5
100 482	50	20	M10	28	8	2.045	930	0,5
110 520		30				416	1.300	3,0
110 115		40				277	1.725	6,0
100 606		45				188	1.330	6,8
100 994		50				187	1.470	7,5
121 378	60	40	M10	28	8	399	2.450	6,0
120 651		50				276	2.420	7,5
110 971	70	45	M10	28	8	573	3.960	6,8
100 924	75	40	M12	37	10	686	2.790	4,0
110 313		55				595	5.125	8,3
124 367	100	40	M16	43	14	1.686	6.410	4,0
100 779		55				888	4.920	5,5

¹⁾Anhaltswerte, können durch Toleranz der Gummihärtete etwas abweichen

²⁾zulässige statische Dauerlast (kann durch dyn. Stoßlast überlagert werden)