

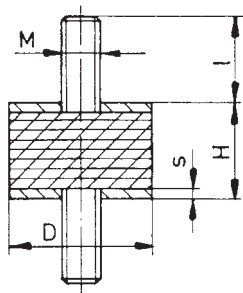
Gummi-Metall-Puffer Standardausführung



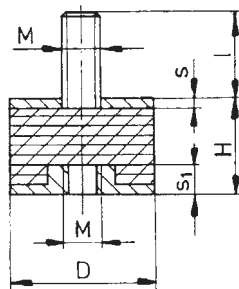
Werkstoff

Standardausführung:

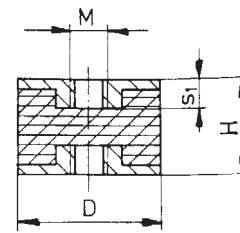
- Gummi: Naturkautschuk NR
 - keine bzw. geringe Beständigkeit gegen Mineralöl und Fett
 - Temperaturbereich: -30°C bis +80°C
- Stahlteile: Werkstoff St 37 K, gelb verzinkt



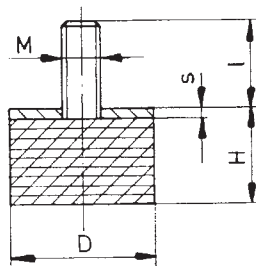
Typ A
mit beidseitigen
Gewindestiften



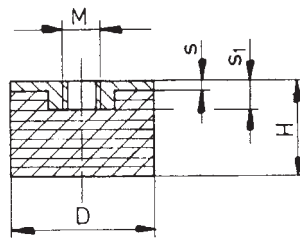
Typ B
mit Gewindestift und
Gewindebohrung



Typ C
mit beidseitigen
Gewindebohrungen



Typ D
mit einem Gewindestift



Typ E
mit einer Gewindebohrung

Bestell-Nr. Typ A	Typ B	Typ C	Typ D	Typ E	D mm	H mm	F _{Druck} N	M mm	l mm	S mm	S ₁ mm	Fläche cm ²	Shore
15.15 A	15.15 B	15.15 C	15.15 D	15.15 E	15	15	40	M 4	12	2	4,5	2,36	55
20.15 A	20.15 B	20.15 C	20.15 D	20.15 E	20	15	90	M 6	19	2	5,5	3,14	55
25.20 A	25.20 B	25.20 C	25.20 D	25.20 E	25	20	150	M 6	15	2	6,5	4,91	55
25.30 A	25.30 B	25.30 C	25.30 D	25.30 E	25	30	150	M 6	15	2	6,5	4,91	55
30.20 A	30.20 B	30.20 C	30.20 D	30.20 E	30	20	210	M 8	20	2	9,5	7,07	55
30.30 A	30.30 B	30.30 C	30.30 D	30.30 E	30	30	210	M 8	20	2	9,5	7,07	55
40.30 A	40.30 B	40.30 C	40.30 D	40.30 E	40	30	300	M 8	20	2	9,5	12,57	55
40.40 A	40.40 B	40.40 C	40.40 D	40.40 E	40	40	300	M 8	20	2	9,5	12,57	55
50.30 A	50.30 B	50.30 C	50.30 D	50.30 E	50	30	600	M10	25	2	10,5	19,64	55
50.40 A	50.40 B	50.40 C	50.40 D	50.40 E	50	40	600	M10	25	2	10,5	19,64	55
70.45 A	70.45 B	70.45 C	70.45 D	70.45 E	70	45	1.000	M10	37	3	12,5	38,47	55
75.40 A	75.40 B	75.40 C	75.40 D	75.40 E	75	40	1.200	M12	37	3	12,5	44,18	55
75.50 A	75.50 B	75.50 C	75.50 D	75.50 E	75	50	1.200	M12	37	3	12,5	44,18	55
100.40 A	100.40 B	100.40 C	100.40 D	100.40 E	100	40	2.000	M16	42	3	16,5	78,54	55
100.60 A	100.60 B	100.60 C	100.60 D	100.60 E	100	60	2.000	M16	42	3	16,5	78,54	55
100.75 A	100.75 B	100.75 C	100.75 D	100.75 E	100	75	2.000	M16	42	3	16,5	78,54	55
150.55 A	150.55 B	150.55 C	150.55 D	150.55 E	150	55	6.000	M16	42	3	16,5	176,62	55
150.75 A	150.75 B	150.75 C	150.75 D	150.75 E	150	75	6.000	M16	42	3	16,5	176,62	55

Standardausführung

Auf Wunsch Sondergrößen und -ausführungen. Andere Shorehärte auf Anfrage.