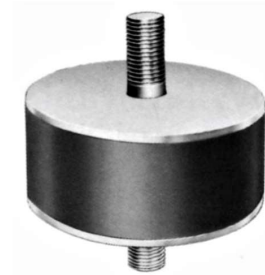
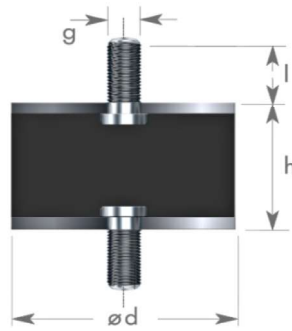




METALL – GUMMIPUFFER

beidseitig Außengewinde

TYP 1



WERKSTOFF

Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore

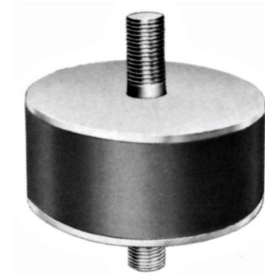
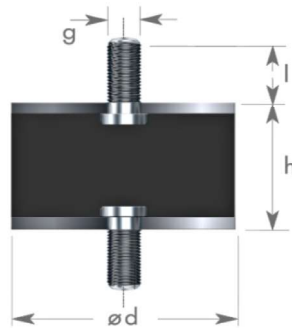
Artikelnr.	Ø d	h	g	l	kg
BM10060703	6	7	M3	6	0,001
BM10080803	8	8	M3	6	0,001
BM10100804	10	8	M4	10	0,001
BM10101004	10	10	M4	10	0,0032
BM10101504	10	15	M4	10	0,0039
BM10150604	15	6	M4	10	0,005
BM10150704	15	7	M4	10	0,0058
BM10150804	15	8	M4	10	0,006
BM10151004	15	10	M4	10	0,0064
BM10151304	15	13	M4	13	0,006
BM10151504	15	15	M4	10	0,008
BM10151505	15	15	M5	8	0,006
BM10152004	15	20	M4	10	0,007
BM10153004	15	30	M4	10	0,01
BM10200806	20	8	M6	18	0,015
BM10201006	20	10	M6	18	0,015
BM10201506	20	15	M6	18	0,02
BM10202006	20	20	M6	18	0,019
BM10202506	20	25	M6	18	0,02
BM10203006	20	30	M6	8	0,019
BM10251006	25	10	M6	18	0,02
BM10251506	25	15	M6	18	0,028
BM10251806	25	18	M6	18	0,029
BM10252006	25	20	M6	18	0,03
BM10252506	25	25	M6	18	0,032
BM10253006	25	30	M6	18	0,04
BM10301008	30	10	M8	20	0,038
BM10301508	30	15	M8	20	0,037
BM10302008	30	20	M8	20	0,056
BM10302508	30	25	M8	20	0,058
BM10303008	30	30	M8	20	0,065
BM10304008	30	40	M8	20	0,064
BM10401508	40	15	M8	20	0,079
BM10402008	40	20	M8	23	0,09
BM10402010	40	20	M10	28	0,098
BM10402508	40	25	M8	23	0,084
BM10402510	40	25	M10	28	0,09
BM10403008	40	30	M8	23	0,102
BM10403010	40	30	M10	28	0,105
BM10403508	40	35	M8	23	0,098
BM10404008	40	40	M8	23	0,115



METALL – GUMMIPUFFER

einseitig Außengewinde / einseitig Innengewinde

TYP 1



WERKSTOFF

Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore

Artikelnr.	Ø d	h	g	l	kg
BM10502010	50	20	M10	28	0,141
BM10502510	50	25	M10	28	0,155
BM10503010	50	30	M10	28	0,163
BM10503510	50	35	M10	28	0,157
BM10504010	50	40	M10	28	0,178
BM10504510	50	45	M10	33	0,208
BM10505010	50	50	M10	28	0,199
BM10603010	60	30	M10	28	0,194
BM10603012	60	30	M12	33	0,218
BM10604010	60	40	M10	28	0,231
BM10604012	60	40	M12	33	0,256
BM10704510	70	45	M10	28	0,401
BM10752512	75	25	M12	37	0,369
BM10754012	75	40	M12	37	0,42
BM10755012	75	50	M12	37	0,483
BM10755512	75	55	M12	37	0,514
BM10802010	80	20	M10	33	0,33
BM11004016	100	40	M16	41	0,956
BM11005016	100	50	M16	41	1,033
BM11005516	100	55	M16	41	0,98
BM11006016	100	60	M16	41	1,177
BM11007516	100	75	M16	41	1,124
BM11205516	120	55	M16	48	1,475
BM11505016	150	50	M16	41	1,925
BM11505516	150	55	M16	41	1,996
BM11507516	150	75	M16	41	2,434