



# METALL – GUMMIPUFFER

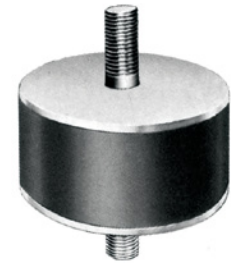
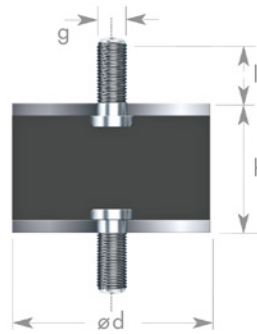
beidseitig Außengewinde

## TYP 1

### WERKSTOFF

Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore



Artikelnummer	Ø d	h	g	l	kg
BM10080803	8	8	M3	6	0,01
BM10101004	10	10	M4	10	0,01
BM10101504	10	15	M4	10	0,01
BM10150704	15	7	M4	10	0,01
BM10150804	15	8	M4	10	0,01
BM10151004	15	10	M4	10	0,01
BM10151504	15	15	M4	10	0,01
BM10152004	15	20	M4	10	0,01
BM10200806	20	8	M6	18	0,02
BM10201006	20	10	M6	18	0,02
BM10201506	20	15	M6	18	0,02
BM10202006	20	20	M6	18	0,02
BM10202506	20	25	M6	18	0,02
BM10251006	25	10	M6	18	0,02
BM10251506	25	15	M6	18	0,03
BM10252006	25	20	M6	18	0,03
BM10252506	25	25	M6	18	0,03
BM10253006	25	30	M6	18	0,04
BM10301508	30	15	M8	20	0,04
BM10302008	30	20	M8	20	0,06
BM10302508	30	25	M8	20	0,06
BM10303008	30	30	M8	20	0,07
BM10304008	30	40	M8	20	0,06
BM10401508	40	15	M8	20	0,08
BM10402508	40	25	M8	23	0,08
BM10402510	40	25	M10	28	0,09
BM10403008	40	30	M8	23	0,1
BM10403010	40	30	M10	28	0,11
BM10404008	40	40	M8	23	0,12
BM10502010	50	20	M10	28	0,14
BM10502510	50	25	M10	28	0,16
BM10503010	50	30	M10	28	0,16
BM10504010	50	40	M10	28	0,18
BM10504510	50	45	M10	33	0,21
BM10505010	50	50	M10	28	0,2
BM10604010	60	40	M10	28	0,23
BM10704510	70	45	M10	28	0,4
BM10752512	75	25	M12	37	0,37
BM10754012	75	40	M12	37	0,42
BM10755012	75	50	M12	37	0,48
BM10755512	75	55	M12	37	0,51
BM11004016	100	40	M16	41	0,96
BM11005016	100	50	M16	41	1,03
BM11005516	100	55	M16	41	0,98
BM11006016	100	60	M16	41	1,18
BM11007516	100	75	M16	41	1,12



# METALL – GUMMIPUFFER

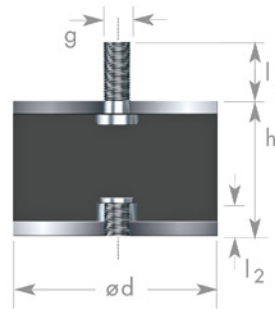
einseitig Außengewinde / einseitig Innengewinde

## TYP 2

### WERKSTOFF

Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore



Artikelnummer	Ø d	h	g	l1	l2	kg
BM20080803	8	8	M3	6	3	0,01
BM20101004	10	10	M4	10	4	0,01
BM20101504	10	15	M4	10	4	0,01
BM20151504	15	15	M4	10	6	0,01
BM20151505	15	15	M5	8	6	0,01
BM20152004	15	20	M4	10	4	0,01
BM20153004	15	30	M4	10	4	0,01
BM20201506	20	15	M6	18	6	0,01
BM20202006	20	20	M6	18	6	0,02
BM20202506	20	25	M6	18	6	0,02
BM20251506	25	15	M6	18	6	0,03
BM20252006	25	20	M6	18	6	0,03
BM20252506	25	25	M6	18	6	0,03
BM20253006	25	30	M6	18	6	0,03
BM20301508	30	15	M8	20	8	0,04
BM20302008	30	20	M8	20	8	0,04
BM20302508	30	25	M8	20	8	0,05
BM20303008	30	30	M8	20	8	0,05
BM20304008	30	40	M8	20	8	0,06
BM20402508	40	25	M8	23	8	0,08
BM20403008	40	30	M8	23	8	0,09
BM20403010	40	30	M10	28	10	0,09
BM20404008	40	40	M8	23	8	0,10
BM20502010	50	20	M10	28	10	0,11
BM20502510	50	25	M10	28	10	0,13
BM20503010	50	30	M10	28	10	0,14
BM20504010	50	40	M10	28	10	0,17
BM20504510	50	45	M10	33	10	0,17
BM20505010	50	50	M10	28	10	0,18
BM20604010	60	40	M10	28	10	0,22
BM20604012	60	40	M12	33	12	0,24
BM20704510	70	45	M10	28	10	0,35
BM20752512	75	25	M12	37	12	0,30
BM20754012	75	40	M12	37	12	0,38
BM20754512	75	45	M12	37	12	0,42
BM20755012	75	50	M12	37	12	0,47
BM20755512	75	55	M12	37	12	0,47
BM21004016	100	40	M16	41	16	0,72
BM21005016	100	50	M16	41	16	0,81
BM21005516	100	55	M16	41	16	0,84
BM21006016	100	60	M16	41	16	0,87
BM21007516	100	75	M16	41	16	1,03



# METALL – GUMMIPUFFER

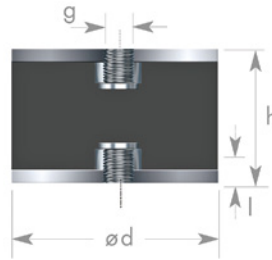
beidseitig Innengewinde

## TYP 3

### WERKSTOFF

Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore



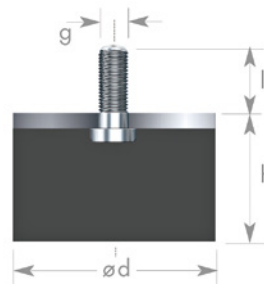
Artikelnummer	Ø d	h	g	l	kg
BM30101004	10	10	M4	4	0,01
BM30101504	10	15	M4	4	0,01
BM30151504	15	15	M4	5	0,01
BM30202506	20	25	M6	6	0,02
BM30252006	25	20	M6	6	0,02
BM30253006	25	30	M6	6	0,03
BM30302008	30	20	M8	8	0,04
BM30303008	30	30	M8	8	0,04
BM30304008	30	40	M8	8	0,05
BM30403008	40	30	M8	8	0,08
BM30404008	40	40	M8	8	0,09
BM30503010	50	30	M10	10	0,13
BM30504010	50	40	M10	10	0,15
BM30505010	50	50	M10	10	0,17
BM30754012	75	40	M12	12	0,37
BM30755012	75	50	M12	12	0,43
BM31004016	100	40	M16	16	0,73
BM31006016	100	60	M16	16	0,86

### TYP 4

#### WERKSTOFF

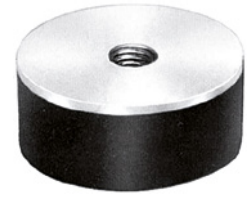
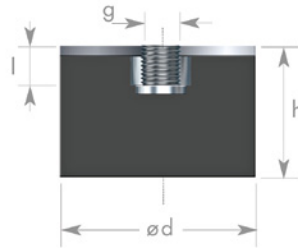
Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore



Artikelnummer	Ø d	h	g	l	kg
BM40101004	10	10	M4	10	0,01
BM40101504	10	15	M4	10	0,01
BM40150704	15	7	M4	10	0,01
BM40150804	15	8	M4	10	0,01
BM40151004	15	10	M4	10	0,01
BM40151504	15	15	M4	10	0,01
BM40200506	20	5	M6	18	0,01
BM40200806	20	8	M6	18	0,01
BM40201106	20	11	M6	18	0,01
BM40201506	20	15	M6	18	0,01
BM40202006	20	20	M6	18	0,01
BM40202506	20	25	M6	18	0,01
BM40250806	25	8	M6	18	0,01
BM40251006	25	10	M6	18	0,01
BM40251506	25	15	M6	18	0,02
BM40252006	25	20	M6	18	0,02
BM40252506	25	25	M6	18	0,02
BM40253006	25	30	M6	18	0,03
BM40301508	30	15	M8	23	0,03
BM40302008	30	20	M8	20	0,03
BM40302508	30	25	M8	20	0,04
BM40303008	30	30	M8	20	0,04
BM40304008	30	40	M8	20	0,05
BM40402008	40	20	M8	23	0,05
BM40403008	40	30	M8	23	0,08
BM40403010	40	30	M10	28	0,07
BM40404008	40	40	M8	23	0,08
BM40502010	50	20	M10	28	0,09
BM40503010	50	30	M10	28	0,10
BM40504010	50	40	M10	28	0,13
BM40504510	50	45	M10	28	0,14
BM40505010	50	50	M10	28	0,15
BM40604010	60	40	M10	28	0,18
BM40604012	60	40	M12	28	0,19
BM40702510	70	25	M10	28	0,20
BM40704510	70	45	M10	28	0,29
BM40752512	75	25	M12	37	0,24
BM40754012	75	40	M12	37	0,32
BM40755012	75	50	M12	37	0,36
BM40755512	75	55	M12	37	0,38
BM41004016	100	40	M16	41	0,64
BM41005016	100	50	M16	41	0,67
BM41005516	100	55	M16	41	0,76
BM41006016	100	60	M16	41	0,73
BM41007516	100	75	M16	41	0,87

## TYP 5



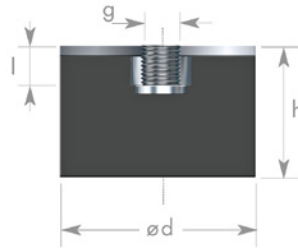
### WERKSTOFF

Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore

Artikelnummer	Ø d	h	g	l	kg
BM50080803	8	8	M3	3	0,01
BM50101004	10	10	M4	4	0,01
BM50101504	10	15	M4	4	0,01
BM50151004	15	10	M4	4	0,01
BM50151504	15	15	M4	4	0,01
BM50151505	15	15	M5	5	0,01
BM50201006	20	10	M6	6	0,01
BM50201106	20	11	M6	6	0,01
BM50201206	20	12	M6	6	0,01
BM502013506	20	13,5	M6	6	0,01
BM50201506	20	15	M6	6	0,01
BM50202006	20	20	M6	6	0,01
BM50202506	20	25	M6	6	0,01
BM50251006	25	10	M6	6	0,01
BM50251506	25	15	M6	6	0,01
BM50252006	25	20	M6	6	0,02
BM50252506	25	25	M6	6	0,02
BM50252806	25	28	M6	6	0,02
BM50253006	25	30	M6	6	0,02
BM50301508	30	15	M8	8	0,02
BM50301708	30	17	M8	8	0,02
BM50302008	30	20	M8	8	0,03
BM50302508	30	25	M8	8	0,03
BM50303008	30	30	M8	8	0,03
BM50304008	30	40	M8	8	0,06
BM50402008	40	20	M8	8	0,04
BM50402010	40	20	M10	10	0,05
BM50402508	40	25	M8	8	0,05
BM50403008	40	30	M8	8	0,06
BM50403010	40	30	M10	10	0,08
BM50404008	40	40	M8	8	0,07
BM50502010	50	20	M10	10	0,07
BM50502510	50	25	M10	10	0,08
BM50502810	50	28	M10	10	0,11
BM50503010	50	30	M10	10	0,09
BM50503510	50	35	M10	10	0,11
BM50504010	50	40	M10	10	0,12
BM50504510	50	45	M10	10	0,13
BM50505010	50	50	M10	10	0,14
BM50603010	60	30	M10	10	0,14

## TYP 5



### WERKSTOFF

Metallteile: Stahl, weiß verzinkt

Elastomer: Naturkautschuk, Härte 55° Shore

Artikelnummer	Ø d	h	g	l	kg
BM50603012	60	30	M12	12	0,16
BM50604010	60	40	M10	10	0,19
BM50604012	60	40	M12	12	0,18
BM50702510	70	25	M10	10	0,16
BM50703010	70	30	M10	10	0,18
BM50704510	70	45	M10	10	0,25
BM50752512	75	25	M12	12	0,20
BM50754012	75	40	M12	12	0,28
BM50754512	75	45	M12	12	0,30
BM50755012	75	50	M12	12	0,33
BM50755512	75	55	M12	12	0,36
BM51004016	100	40	M16	16	0,51
BM51005016	100	50	M16	16	0,59
BM51005516	100	55	M16	16	0,65
BM51006016	100	60	M16	16	0,69
BM51007516	100	75	M16	16	0,84
BM515004516	150	45	M16	16	1,32
BM515005016	150	50	M16	16	1,40
BM515005516	150	55	M16	16	1,49
BM515006016	150	60	M16	16	1,50
BM515007516	150	75	M16	16	1,94
BM515010020	150	100	M20	20	2,34