

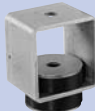

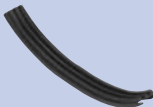
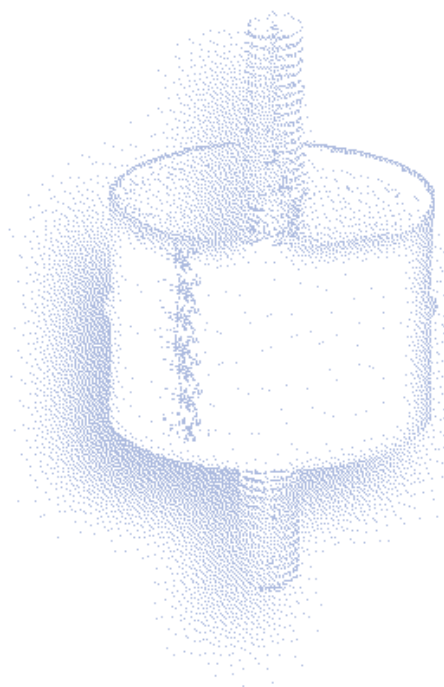


## ➤ 13.1 - 13.3

### TŁUMIENIE DRGAŃ



				
13.2 SBFF	13.2 SBMF	13.2 SGBC	13.3 SBMK	13.3 IHT

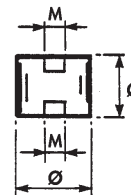


## SBFF

### Kompensator drgań żeński / żeński

- maksymalne obciążenie 1500N
- zakres temperatur -30°C do +90°C
- wykończenie: cynkowanie galwaniczne



N <sup>o</sup>	M	Ø mm		P		kg/1
588440	8-8	39	1500	1	10	0,13
588430	6-6	39	1500	1	10	0,13

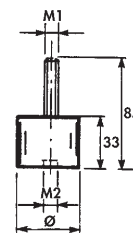


## SBMF

### Kompensator drgań męski / żeński

- maksymalne obciążenie 1500N
- zakres temperatur -30°C up to +90°C
- wykończenie: cynkowanie galwaniczne



N <sup>o</sup>	M1	M2	Ø mm		P		kg/1
588560	8	8	39	1500	1	10	0,15
588570	8	10	39	1500	1	10	0,15
588580	10	10	39	1500	1	10	0,15

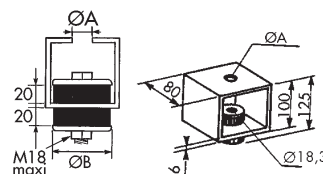


## SGBC

### Kompensator drgań do dużych obciążeń

- otwory mocujące maksymalnie dla M18
- maksymalne obciążenie 7000N
- wykończenie: cynkowanie galwaniczne



N <sup>o</sup>	Ø A mm	Ø B mm		P		kg/1
588500	18.3	80	7000	1	1	1,96

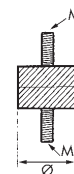


## SBMK

### Kompensator drgań męski / męski

- maksymalne obciążenie 600N
- zakres temperatur -30°C do +90°C
- wykończenie: cynkowanie galwaniczne



N <sup>o</sup>	M	Ø mm		P		kg/1
588610	8-8	40	600	10	1	0,14

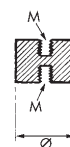


## SBFK

### Kompensator drgań żeński / żeński

- maksymalne obciążenie 600N
- zakres temperatur -30°C do +90°C
- wykończenie: cynkowanie galwaniczne


N <sup>o</sup>	M	Ø mm		P		kg/1
588620	8-8	40	600	10	1	0,10



## IHT

### Izolacja

- wykonana z silikonu
- do zacisków ze stalowym profilem 20 mm-25 mm
- odporność na temperaturę do 200 °C

N <sup>o</sup>	B mm		kg/1
578680	20 mm	30 m	3,57
578690	25 mm	30 m	4,50

