



Artikel-Nr.	W <sub>max</sub> <sup>1)</sup> (J)	F <sup>1)</sup> (kN)	f <sup>1)</sup> (mm)	Gewicht (kg)	d <sub>1</sub> (mm)	h (mm)	d <sub>2</sub>	I (mm)	R (mm)	s (mm)
GB-040x032	70	15	18	0,1	40	32	M8	28	3	2
GB-050x040	140	24	22	0,2	50	40	M10	28	10	2
GB-063x050	280	37,5	28	0,3	63	50	M10	28	12,5	3
GB-080x063	560	60	35	0,6	80	63	M12	37	16	3
GB-100x080	1120	95	44	1,0	100	80	M12	36	20	4
GB-125x100	2240	150	55	1,7	125	100	M16	36	25	4
GB-160x125	4400	240	69	3,8	160	125	M16	44	32	6
GB-200x160	8800	375	88	7,9	200	160	M20	44	40	6
GB-250x200	12800	400	110	15,9	250	200	M20	47	50	8
GB-315x250	25000	640	137	31,8	315	250	M24	52	80	8

(1J = 1Nm = 0,102mkp)

<sup>1)</sup> Werte für  $v < 1\text{m/s}$  und Federweg  $f = 0,55 \times h$   
 Gummiwerkstoff: NR 70° Shore A  
 Metallteile: Stahl verzinkt