



Passende Kugellager finden Sie auf den Seiten 406–407.

Artikelnr.	Ød	ØD	A	H	h	L	N1	N2	N3	N4	E1	E2	Ød1	d2	M	W	kg
B-KGO37-12	12	22	43	28	18	39	11	23,5	8	16,65	23	32	4,2	8	M5	7	0,08
B-KGO37-16	16	26	53	35	22	43	13	30	12	22	26	40	5,2	10	M6	9,4	0,14
B-KGO37-20	20	32	60	42	25	54	18	34	13	25	32	45	6,8	11	M8	10,2	0,22
B-KGO37-25	25	40	78	51	30	67	22	40	15	31,5	40	60	8,6	15	M10	12,5	0,45
B-KGO37-30	30	47	87	60	35	79	22	48	16	33	45	68	8,6	15	M10	13,9	0,68
B-KGO37-40	40	62	108	77	45	91	26	60	20	43,5	58	86	10,3	18	M12	18	1,2
B-KGO37-50	50	75	132	88	50	113	34	49	20	47,5	50	108	14,25	20	M16	33	1,9
B-KGO37-60	60	90	178	118	69	142	40	100	–	–	90	130	17,5	26	M20	43	6,1
B-KGO37-80	80	120	232	158	93	185	48	136	–	–	110	170	22	33	M24	61	13,55

- Befestigung des Lagers im Gehäuse, erfolgt über Axial-Radialfixierschraube
- Befestigungsschrauben DIN EN ISO 4762 – 8.8, Federring
- Gewichtsangabe ohne Linearkugellager
- Schmierbohrung M8 x 1