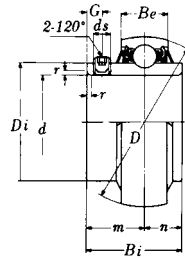
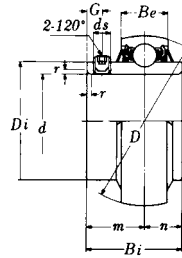


# UC



d [mm]		[mm]									[kN]		[kg]
		D	Bi	Be	r	n	m	G	ds	Di	dyn.	stat.	
12	UC 201	47	31	18	1	12,7	18,3	4,5	M 5 x 0,8	29,6	12,8	6,25	0,21
15	UC 202	47	31	18	1	12,7	18,3	4,5	M 5 x 0,8	29,6	12,8	6,25	0,20
17	UC 203	47	31	18	1	12,7	18,3	4,5	M 5 x 0,8	29,6	12,8	6,25	0,18
20	UC 204	47	31	18	1,5	12,7	18,3	4,5	M 5 x 0,8	29,6	12,8	6,25	0,17
25	UC 205	52	34	18	1,5	14,3	19,7	5	M 5 x 0,8	33,9	14,0	7,15	0,20
	UC 305	62	38	20	2	15	23	6	M 6 x 0,75	36,8	21,2	10,6	0,35
30	UC 206	62	38,1	20	1,5	15,9	22,2	5	M 6 x 0,75	40,8	19,5	10,3	0,33
	UC 306	72	43	23	2	17	26	6	M 6 x 0,75	44,9	26,7	14,1	0,56
35	UC 207	72	42,9	22	2	17,5	25,4	6	M 6 x 0,75	46,8	25,7	14,0	0,49
	UC 307	80	48	25	2,5	19	29	8	M 8 x 1	49,4	33,5	18,0	0,71
40	UC 208	80	49,2	24	2	19	30,2	8	M 8 x 1	53	29,1	16,2	0,65
	UC 308	90	52	27	2,5	19	33	10	M 10 x 1,25	56	40,5	22,6	0,96
45	UC 209	85	49,2	24	2	19	30,2	8	M 8 x 1	57,5	32,5	18,4	0,70
	UC 309	100	52	29	2,5	22	35	10	M 10 x 1,25	63,5	53,0	30,0	1,28
50	UC 210	90	51,6	25	2	19	32,6	9	M 8 x 1	62,4	35,0	20,7	0,80
	UC 310	110	61	32	3	22	39	12	M 12 x 1,5	70,6	62,0	36,0	1,65
55	UC 211	100	55,6	28	2,5	22,2	33,4	9	M 8 x 1	69	43,5	26,1	1,08
	UC 311	120	66	34	3	25	41	12	M 12 x 1,5	76,6	71,5	42,5	2,07
60	UC 212	110	65,1	30	2,5	25,4	39,7	10	M 10 x 1,25	77	52,5	32,0	1,53
	UC 312	130	71	36	3,5	26	45	12	M 12 x 1,5	82,7	82,0	49,0	2,60
65	UC 213	120	65,1	32	2,5	25,4	39,7	10	M 10 x 1,25	82,5	57,5	35,5	1,85
	UC 313	140	75	39	3,5	30	45	12	M 12 x 1,5	88,2	92,5	56,0	3,25

# UC



d		[mm]									dyn.	stat.	
		D	Bi	Be	r	n	m	G	$d_s$	Di	C	$C_0$	
70	UC 214	125	74,6	33	2,5	30,2	44,4	12	M 10 x 1,25	87	62,0	39,0	2,10
	UC 314	150	78	41	3,5	33	45	12	M 12 x 1,5	94,8	104	64,0	3,89
75	UC 215	130	77,8	34	2,5	33,3	44,5	12	M 10 x 1,25	93	66,0	43,5	2,35
	UC 315	160	82	43	3,5	32	50	14	M 14 x 1,5	101,3	113	72,5	4,72
80	UC 216	140	82,6	35	3	33,3	49,3	12	M 10 x 1,25	98,1	72,5	46,5	2,80
	UC 316	170	86	45	3,5	34	52	14	M 14 x 1,5	107,9	123	81,0	5,55
85	UC 217	150	85,7	36	3	34,1	51,6	12	M 12 x 1,5	106,1	83,5	56,0	3,37
	UC 317	180	96	47	4	40	56	16	M 16 x 1,5	114,4	133	90,5	6,67
90	UC 218	160	96	37	3	39,7	56,3	12	M 12 x 1,5	111,6	96,0	63,5	4,36
	UC 318	190	96	49	4	40	56	16	M 16 x 1,5	120,9	143	100	7,56
95	UC 319	200	103	51	4	41	62	16	M 16 x 1,5	127,5	153	111	8,70
100	UC 320	215	108	55	4	42	66	18	M 18 x 1,5	135,6	173	132	10,8
105	UC 321	225	112	57	4	44	68	18	M 18 x 1,5	142,1	184	144	12,2
110	UC 322	240	117	59	4	46	71	18	M 18 x 1,5	151,7	205	169	14,3
120	UC 324	260	126	63	4	51	75	18	M 18 x 1,5	165,2	207	171	18,5
130	UC 326	280	135	67	5	54	81	20	M 20 x 1,5	178,3	229	198	23,0
140	UC 328	300	145	71	5	59	86	20	M 20 x 1,5	190,4	253	227	28,5