

Colivii axiale cu role

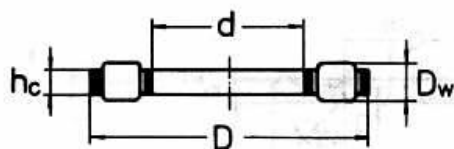


Fig.1



Fig.2

Dimensiuni			Sarcina axială de bază din. Ca	stat. Coa	Turația limită		Fig.	Simbol	Masa	Producător	
d	D	Dw			hc	unsoare					ulei
mm				kN		min ⁻¹	—		kg	—	
30,04	60	5,5	3,75	51,3	176	4 000	5 600	2	K89306	0,066	2
35,05	68	6	4,2	63	226	3 600	5 000	2	K89307	0,096	2
40,05	81	7	5	88,6	333	3 000	4 300	2	K85108TN	0,084	2
60,06	85	7,5	5,2	71,7	257	2 800	4 000	1	K81112M	0,129	2
65,06	90	7,5	5,2	72,8	268	2 600	3 800	1	K81113	0,134	2
70,05	100	11	7,5	127	432	2 200	3 000	1	K81214	0,319	2
75	169	19	15,5	480	1 806	1 300	1 800	2	K891215M	2,35	2
85	179	19	15,5	501	1 956	1 200	1 700	2	K891117M	2,54	2