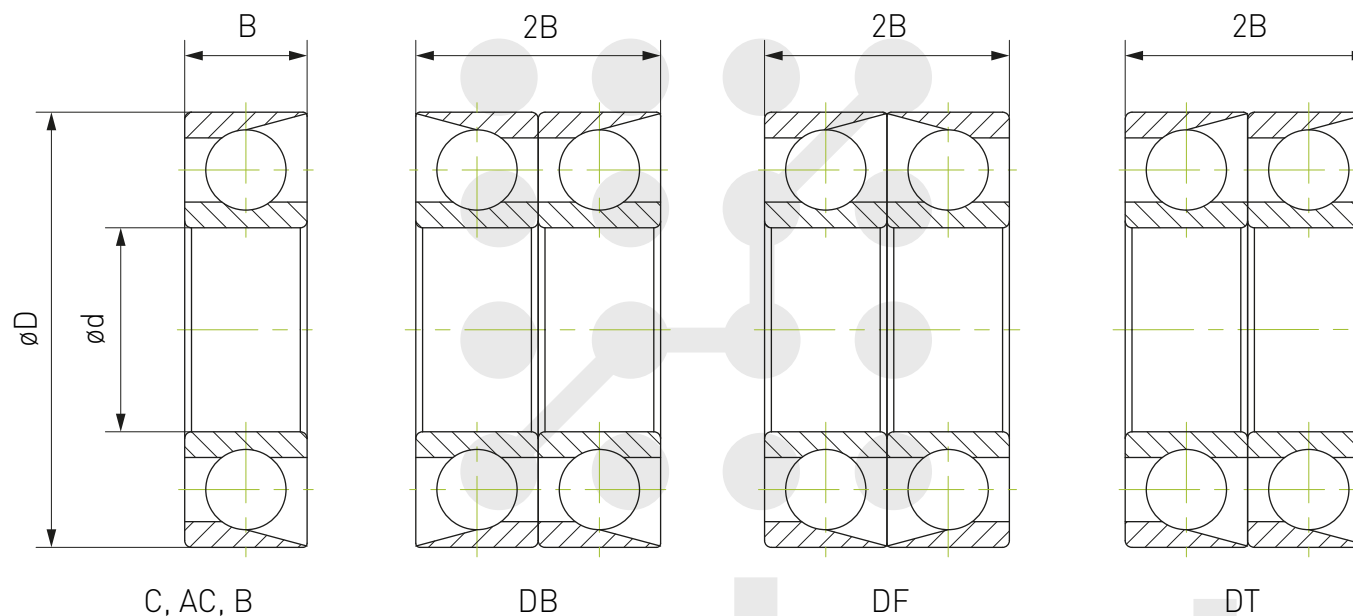
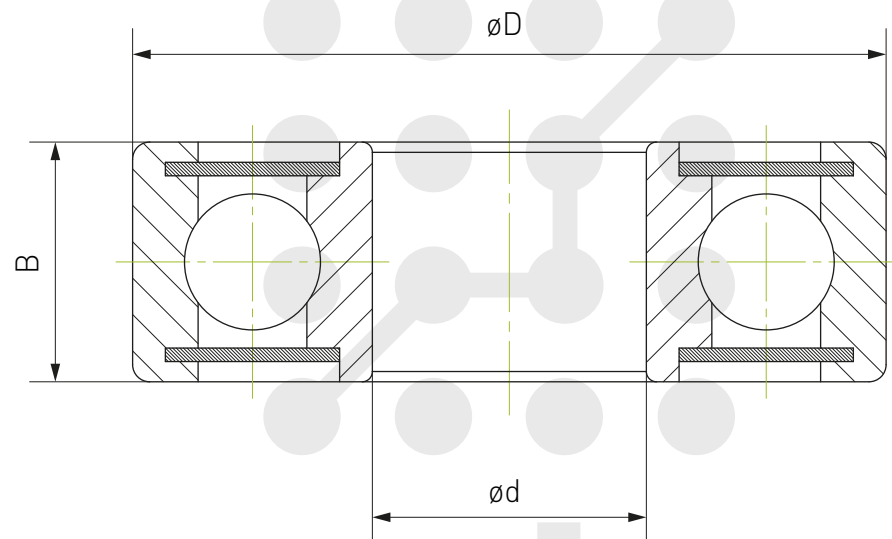


## Радиально-упорные подшипники, серия 7xxxx



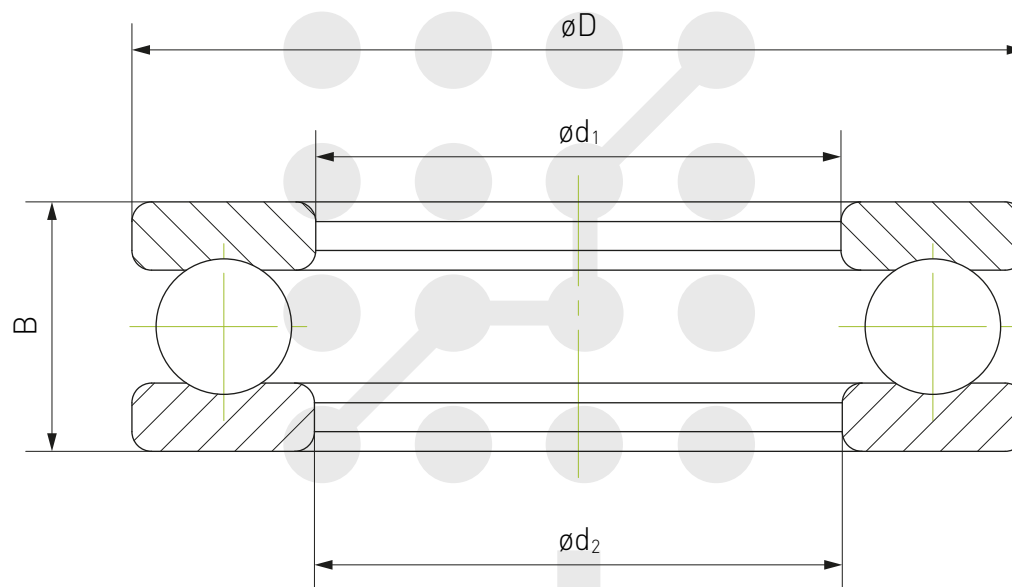
Обозначение	$\varnothing d$	$\varnothing D$	B	2B	Грузоподъемность	
					Динамич. C, кН	Статич. C <sub>0</sub> , кН
708	8	22	7	14	3	1,6
7000	10	26	8	16	3,8	2,3
7002	15	32	9	18	5,1	3,1
7004	20	42	12	24	9,2	6
7202	15	35	11	22	7,35	3,75

## Радиальные подшипники, серия 6xxxx



Обозначение	$\varnothing d$	$\varnothing D$	B	Грузоподъемность	
				Динамич. C, кН	Статич. C0, кН
626ZZ	19	6	6	2,34	1,05
608ZZ	22	8	7	3,32	1,38
6001ZZ	28	12	8	5,1	2,38
6201ZZ	32	12	10	7,28	3,1
6202ZZ	35	15	11	8,06	3,75

## Упорные подшипники, серия Fx-x



Обозначение	$\varnothing D$	$\varnothing d_1$	$\varnothing d_2$	B	Грузоподъемность	
					Динамич. C, кН	Статич. C <sub>0</sub> , кН
F8-16M	16	8	8,2	5	1,943	1,88
F10-18	18	10	10,2	5,5	3,15	2,56
F12-21	21	12	12,2	5	2,6	2,1