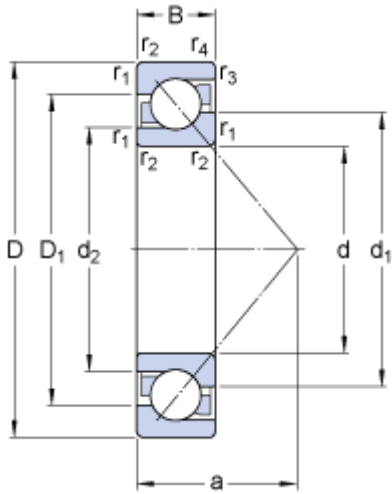


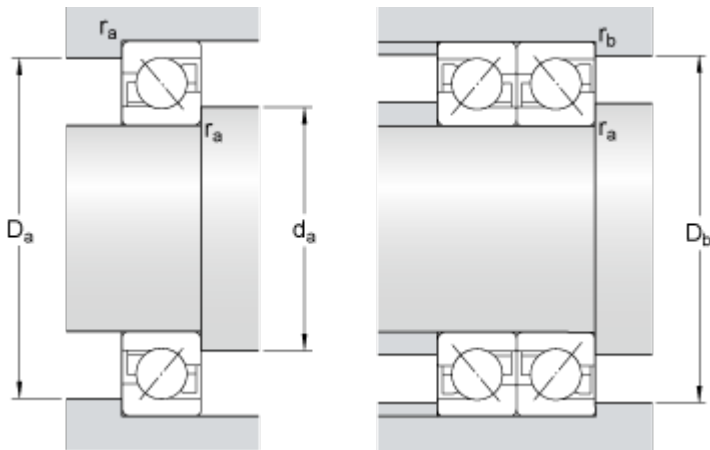
7212 BECBJ

Rozmry



d	60	mm
D	110	mm
B	22	mm
d ₁	79.6	mm
d ₂	69.32	mm
D ₁	91.55	mm
a	47	mm
r _{1,2} min.	1.5	mm
r _{3,4} min.	1	mm

Pipojovací rozmry



d _a min.	69	mm
D _a max.	101	mm
D _b max.	104	mm
r _a max.	1.5	mm
r _b max.	1	mm

Data výpotu

Základní dynamická únosnost	C	57.2	kN
Základní statická únosnost	C ₀	45.5	kN
Mezní únavové zatížení	P _u	1.9	kN
Referenní otáky		7000	r/min
Mezní otáky		7000	r/min
Výpotový souinitel	k _r	0.095	

Výpotový souinitel	k_a	1.4
Výpotový souinitel	e	1.14

Jednotlivé ložisko nebo dvojice ložisek uspoádaná do tandemu

Výpotový souinitel	X	0.35
Výpotový souinitel	Y_0	0.26
Výpotový souinitel	Y_2	0.57

Dvojice ložisek uspoádaná zády k sob (do „O“) nebo ely k sob (do „X“)

Výpotový souinitel	X	0.57
Výpotový souinitel	Y_0	0.52
Výpotový souinitel	Y_1	0.55
Výpotový souinitel	Y_2	0.93

Hmotnost

Hmotnost ložiska	0.8	kg
------------------	-----	----
