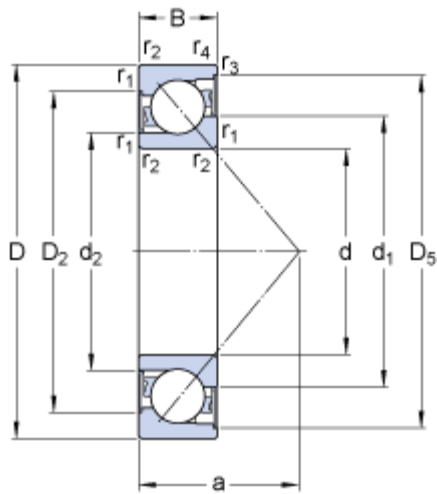


# 7208 BE-2RZP

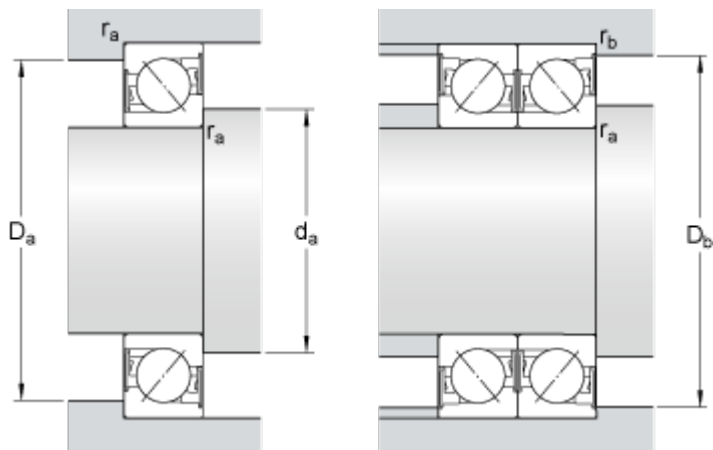
Oblíbená položka

## Rozměry



d	40	mm
D	80	mm
B	18	mm
d <sub>1</sub>	≈ 56.25	mm
d <sub>2</sub>	≈ 48.08	mm
D <sub>2</sub>	≈ 67.2	mm
a	34	mm
r <sub>1,2</sub>	min. 1.1	mm
r <sub>3,4</sub>	min. 0.6	mm

## Připojovací rozměry



d <sub>a</sub>	min. 47	mm
d <sub>a</sub>	max. 55.5	mm
D <sub>a</sub>	max. 73	mm
D <sub>b</sub>	max. 75.8	mm
r <sub>a</sub>	max. 1	mm
r <sub>b</sub>	max. 0.6	mm

## Data výpočtu

Základní dynamická únosnost	C	34.5	kN
Základní statická únosnost	C <sub>0</sub>	24	kN
Mezní únavové zatížení	P <sub>u</sub>	1.02	kN
Referenční otáčky		10000	r/min
Mezní otáčky		8000	r/min
Výpočtový součinitel	A	0.0102	
Výpočtový součinitel	k <sub>r</sub>	0.095	
Výpočtový součinitel	e	1.14	
<b>Jednotlivé ložisko nebo dvojice ložisek uspořádaná do tandemu</b>			
Výpočtový součinitel	X	0.35	

Výpočtový součinitel	$Y_0$	0.26
Výpočtový součinitel	$Y_2$	0.57
<b>Dvojice ložisek uspořádaná zády k sobě (do „O“) nebo čely k sobě (do „X“)</b>		
Výpočtový součinitel	X	0.57
Výpočtový součinitel	$Y_0$	0.52
Výpočtový součinitel	$Y_1$	0.55
Výpočtový součinitel	$Y_2$	0.93

## Lubrication

---

Standardní plastické mazivo GXN

## Hmotnost

---

Hmotnost ložiska 0.42 kg

---