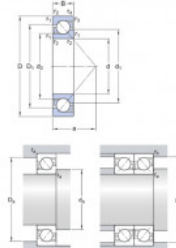


## Rolamento esfera carreira simple 7210-BECBP-SKF - 7210-BECBP-SKF

<https://www.123rolamento.pt/rolamento-mancal/rolamento-esferas/carreira-simple/7210-becbp-skf>



d	50	mm
D	90	mm
B	20	mm
d <sub>1</sub>	65.75	mm
d <sub>2</sub>	57.68	mm
D <sub>1</sub>	75.15	mm
a	39	mm
r <sub>1,2</sub>	min. 1.1	mm
r <sub>3,4</sub>	min. 0.5	mm
d <sub>s</sub>	min. 0.2	mm
D <sub>s</sub>	min. 0.5	mm
D <sub>3</sub>	min. 1.2	mm
r <sub>s</sub>	min. 0.1	mm
r <sub>3s</sub>	min. 0.6	mm

Données de calcul			
Charge dynamique de base	C	40	kN
Charge statique de base	C <sub>0</sub>	31	kN
Limite de fatigue	P <sub>0</sub>	1.32	kN
Vitesse de référence		9000	tr/min
Vitesse limite		9000	tr/min
Coefficient de calcul	A	0.916	
Coefficient de calcul	k <sub>r</sub>	0.995	
Coefficient de calcul	ε	1.94	
Roulement isolé ou pairs de roulements appariés en tandem			
Coefficient de calcul	X	0.95	
Coefficient de calcul	Y <sub>0</sub>	0.28	
Coefficient de calcul	Y <sub>2</sub>	0.57	
Roulements montés par paires selon disposition en O ou en X			
Coefficient de calcul	X	0.97	
Coefficient de calcul	Y <sub>0</sub>	0.32	
Coefficient de calcul	Y <sub>1</sub>	0.55	
Coefficient de calcul	Y <sub>2</sub>	0.93	
Masse			
Masse du roulement		0.47	kg

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316577292193
Diâmetro interior	50 mm
Impermeabilização	Não estanque
Jaula	Não metálico
Angulo de contacto	40 °
Diâmetro exterior	90 mm
Espessura	20 mm
Velocidade-limite	9000 rpm
Peso	467 g
Carga dinâmica	40 kN
Carga estática	31 kN
Embalagem	1

[contato@123rolamento.pt](mailto:contato@123rolamento.pt)

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE