

## Rolamento esfera carreira simple QJ314-MA-SKF - QJ314-MA-SKF

<https://www.123rolamento.pt/rolamento-mancal/rolamento-esferas/carreira-simple/qj314-ma-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C <sub>d</sub>	Vitesse de référence	Vitesse limite
mm			kN		tr/min	
70	150	35	200	180	5600	8000

  

Technical drawing showing the bearing dimensions and coefficients. Dimensions include: d=70, D=150, B=35, C=200, r<sub>1,2max</sub>=2,1, r<sub>1,2min</sub>=2,1, D<sub>1</sub>=123, D<sub>2</sub>=138, d<sub>1</sub>=77, d<sub>2</sub>=89, r<sub>1,2max</sub>=2,1, r<sub>1,2min</sub>=2,1, r<sub>1,2max</sub>=2,1, r<sub>1,2min</sub>=2,1, r<sub>1,2max</sub>=2,1, r<sub>1,2min</sub>=2,1. Coefficients de calcul: k<sub>a</sub> 1,1, k<sub>r</sub> 0,95, k 0,8, Y<sub>1</sub> 0,88, Y<sub>2</sub> 1,07, Y<sub>0</sub> 0,58.

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316577013071
Diâmetro interior	70 mm
Impermeabilização	Não estanque
Jaula	Metal maquinado
Angulo de contacto	35 °
Diâmetro exterior	150 mm
Espessura	35 mm
Velocidade-limite	8000 rpm
Carga dinâmica	200 kN
Carga estática	180 kN
Embalagem	1

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

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