

## Rolamento esfera carreira simple 3311-DMA-SKF - 3311-DMA-SKF

<https://www.123rolamento.pt/rolamento-mancal/rolamento-esferas/carreira-simple/3311-dma-skf>

Dimensions d'encadrement			Charges de base		Vitesses de base		Designation
d	D	B	C	C <sub>0</sub>	Vitesse de référence	Vitesse limite	* Roulement SKF Explorer
mm			kN		tr/min		
55	120	49,2	111	100	4800	5000	3311 DMA

  

Technical drawing showing dimensions: D=120, B=49.2, d=55, d<sub>1</sub>=81.3, D<sub>1</sub>=104.4, r<sub>1,2min</sub>=2, r<sub>1,2</sub>=2, D<sub>max</sub>=108, d<sub>min</sub>=56. Coefficients de calcul: k<sub>r</sub> 0,055, k<sub>a</sub> 1,24, k<sub>x</sub> 0,54, Y<sub>1</sub> 0,87, Y<sub>2</sub> 0,81, Y<sub>0</sub> 0,44.

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316577004208
Diâmetro interior	55 mm
Impermeabilização	Não estanque
Jaula	Metal maquinado
Angulo de contacto	45 °
Diâmetro exterior	120 mm
Espessura	49.2 mm
Velocidade-limite	5000 rpm
Peso	2380 g
Carga dinâmica	111 kN
Carga estática	100 kN
Embalagem	1

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

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