

Rodamiento de bolas una hilera 3311-DMA-SKF - 3311-DMA-SKF

<https://www.123rodamiento.es/rodamiento-cojinete/rodamiento-bola/una-hilera/3311-dma-skf>

Dimensions d'encastrement			Charges de base		Vitesses de base		Designation
d	D	B	C	C ₀	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, d₁=81.3, r_{1,2min}=2, r_{1,2}=2, D_{min}=108, d_{min}=66. Coefficients of calculation: k_r 0,095, k_t 1,24, k_x 0,54, Y₁ 0,87, Y₂ 0,81, Y₀ 0,44.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316577004208
Diámetro interior	55 mm
Impermeabilización	-
Jaula	-
Ángulo de contacto	45 °
Diámetro exterior	120 mm
Espesor	49.2 mm
Velocidad límite	5000 rpm
Peso	2380 g
Carga dinámica	111 kN
Carga estática	100 kN
Envasado	-

contacto@123rodamiento.es

911 436 830

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