

Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22336-CC-JA-W33-VA406-SKF

22336-CC-JA-W33-VA406-SKF

LE BON ROULEMENT

Principal dimensions	Basic load ratings		Fatigue load limit	Speed ratings	Mass	Designations				
d D B	C _d	C _r	P ₀	Ref- erence speed	kg	Bearing with cylindrical bore tapered bore				
mm	kN	kN	kN	1/min	kg	-				
190	280	126	2 000	3 450	199	1 200	1 700	71,5	22336-CC/JA/W33VA406	-

Dimensions				Abutment and fillet dimensions				Calculation factors				Permissible accelerations		
d ₂	D ₁	β	K	r _{1,2}	r _a	D _a	r _e	Y ₁	Y ₂	Y ₃	Y ₄	For all lubricants rotational		
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	-	-	-	-	m/s ²		
190	224	317	22,3	12	4	187	343	3	0,25	1,9	2,8	1,8	59 g	17 g



**Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22336-CC-JA-
W33-VA406-SKF**

Caractéristique	Valeur
d - Diámetro interior (mm)	180
D - Diámetro exterior (mm)	380
C - Espesor (mm)	126
Marca	SKF
Tipo del rodamiento	Con rodillos oscilantes
Juego	Estándar
Tipo de sellado	No estanco
Tipo de jaula	Acero
Agujero	Cilíndrico/a
Especificaciones	Para aplicacion vibrante
Rodamiento serie	22300
Unidad de venta	pieza

