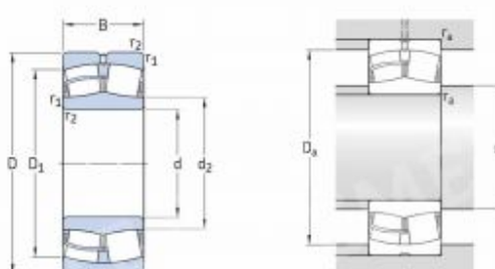


# Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22332-CC-JA-W33-VA406-SKF

22332-CC-JA-W33-VA406-SKF

**LE BON ROULEMENT**



Principal dimensions	Basic load ratings		Fatigue load break	Speed ratings	Mass	Designations				
d D B	C <sub>d</sub> C <sub>r</sub>	C <sub>0</sub> C <sub>0</sub>	P <sub>0</sub>	Ref- one speed Limb- one speed	kg	Bearing with cylindrical bore tapered bore				
mm	kN	kN	kN	1/min	kg	-				
140	340	114	1 400	1 950	150	1 500	1 900	62	22332 CC/JA/W33VA406	-

Dimensions				Abutment and fillet dimensions				Calculation factors			Permissible accelerations			
d	d <sub>2</sub>	D <sub>1</sub>	β	K	r <sub>1,2</sub> mm	r <sub>a</sub> mm	D <sub>0</sub> mm	r <sub>e</sub> mm	Y <sub>1</sub>	Y <sub>2</sub>	Y <sub>3</sub>	For all lubricants rotational / linear		
mm	mm	mm			mm	mm	mm	mm	-	-	-	m/s <sup>2</sup>		
140	100	282	14,7	9	4	1,77	323	2	0,25	1,9	2,8	1,8	47 g	18 g



**Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22332-CC-JA-  
W33-VA406-SKF**

<b>Caractéristique</b>	<b>Valeur</b>
d - Diámetro interior (mm)	160
D - Diámetro exterior (mm)	340
C - Espesor (mm)	114
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

