

# Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22334-CC-JA-W33-VA406-SKF

22334-CC-JA-W33-VA406-SKF

**LE BON ROULEMENT**

Principal dimensions	Basic load ratings		Fatigue load	Speed ratings	Mass	Designations				
d	D	B	C	$C_0$	$P_0$	Ref. speed Lim. speed	kg	Designations Bearing with cylindrical bore tapered bore		
mm	mm	mm	kN	mm/s	kg	-	-	-		
170	360	120	1740	2160	176	1400	1800	61	22334-CC/JA/W33/VA406	-

  

Dimensions					Abutment and fillet dimensions				Calculation factors			Permissible accelerations	
d	$d_2$	$D_1$	$\beta$	K	$r_{1,2}$	$r_a$	$D_a$	$r_f$	$\epsilon$	$Y_1$	$Y_2$	$Y_3$	For all lubricants rotational / linear
mm	mm	mm			mm	mm	mm	mm					$m/s^2$
170	213	300	26.7	9	4	187	243	2	0,22	2	3	2	45 g 18 g



**Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22334-CC-JA-  
W33-VA406-SKF**

<b>Caractéristique</b>	<b>Valeur</b>
d - Diámetro interior (mm)	170
D - Diámetro exterior (mm)	360
C - Espesor (mm)	120
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

