

Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22316-E-JA-VA405-SKF

22316-E-JA-VA405-SKF

LE BON ROULEMENT

Principal dimensions		Basic load ratings		Fatigue load	Speed ratings	Mass	Designations			
d	D	B	C	C_0	Ref. speed	Lim. speed	Bearing with cylindrical bore tapered bore			
mm	mm	mm	mm	kN	rpm	rpm	kg			
80	170	58	480	540	54	3000	4050	6,0	22316-E/JA/VA405	22316-EK/JA/VA405

Dimensions				Abutment and fillet dimensions				Calculation factors			Permissible accelerations		
d	d_2	D_1	b	K	$r_{1,2}$	r_a	D_a	r_a	α	V_1	V_2	V_3	For all lubricants rotational times
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	°				m/s^2
80	88,2	143	8,3	4,5	2,1	92	158	2	0,25	1,9	2,8	1,8	80g - 22g



**Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22316-E-JA-
VA405-SKF**

Caractéristique	Valeur
d - Diámetro interior (mm)	80
D - Diámetro exterior (mm)	170
C - Espesor (mm)	58
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

