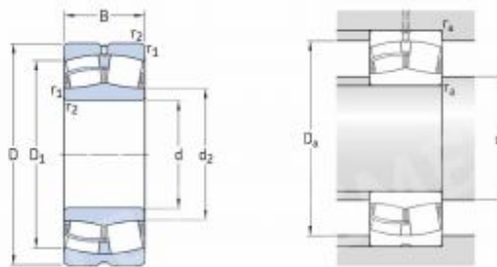


Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22312-E-VA405-SKF

22312-E-VA405-SKF



Principal dimensions		Basic load ratings		Fatigue load	Speed ratings	Mass	Designations			
d	D	B	C	C_0	P_0	kg	Bearing with cylindrical bore tapered bore			
mm	mm	mm	mm	kN	rpm	kg				
40	130	44	210	335	36.5	A 000	1 300	2.1	22312 E/VA405	22312 EK/VA405

Dimensions		Abutment and fillet dimensions				Calculation factors				Permissible accelerations				
d	d_2	D_1	b	K	$r_{1,2}$	d_a	D_a	r_a	α	V_1	V_2	V_3	For all lubricants rotational times	
mm	mm	mm	mm		mm	mm	mm	°					m/s^2	
40	77.9	110	8.1	4.5	2.1	72	138	2	0.05	1.9	2.8	1.8	70.0	25.0



Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22312-E-VA405-SKF

Caractéristique	Valeur
d - Diámetro interior (mm)	60
D - Diámetro exterior (mm)	130
C - Espesor (mm)	46
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

