

Roulement conique 32315BJ2-QCL7C-SKF - 32315BJ2-QCL7C-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/32315bj2-qcl7c-skf>

Dimensions d'encombrement	Charges de base		Vitesses de base		Désignation		
	d	D	T	C		C ₀	Vitesse de référence
mm	75	160	58	336	475	2800	4000
				kN		tr/min	

Technical drawing showing dimensions and coefficients of calculation for the tapered roller bearing 32315BJ2-QCL7C-SKF. The drawing includes a side view and a cross-section view. Dimensions are given in mm: d=75, D=160, T=58, C=45, B=55, r1,2,3=3, r4=48, r5=2.5, d1=120, D1=140, D2=124, D3=151, r1=90, r2=87, r3=2.5. Coefficients of calculation: α=0.04, γ=1.5, Y0=0.8.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	3663952232690
Diam. intérieur	75 mm
Diam. extérieur	160 mm
Épaisseur	58 mm
Poids	5560 g
Conditionnement	1

contact@123roulement.be

02 808 18 02

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE