

Roulement conique 32324-SKF - 32324-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/32324-skf>

Dimensions d'encadrement			Charges de base		Vitesse de base		Désignation
d	D	T	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse limite	
mm			kN		tr/min		
120	260	90,5	792	1120	1800	2600	* Roulement SKF Explorer 32324 J2

Technical drawing showing dimensions: T 90,5, C 89, B 86, d 120, D 260, r 1,2mm, r 1,8mm, C_{case} 9, C_{case} 21,5, D_{case} 245, Rayon 140, D_{case} 229, D_{case} 273, Rayon 130, r 1,2mm, r 2,5. Coefficients de calcul: ε 0,25, Y 1,2, Y₂ 6,9.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577471239
Diam. intérieur	120 mm
Diam. extérieur	260 mm
Epaisseur	90.5 mm
Vitesse limite	2600 rpm
Poids	21400 g
Charge dynamique	855 kN
Charge statique	1120 kN
Conditionnement	-
Norme	-

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

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