

Rodamiento de rodillos a rótula 21316-E-SKF - 21316-E-SKF

<https://www.123rodamiento.es/rodamiento-cojinete/rodamiento-rodillos/rotula/21316-e-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse limite	
mm	170	39	325	375	3800	3800	* Roulement SKF Explorer 21316 E *

Technical drawing showing dimensions: d=80, D=170, B=39, C=325, C₀=375, Vitesse de référence=3800, Vitesse limite=3800. Coefficients of calculation: e=0.24, Y₁=2.8, Y₂=4.2, Y₀=2.8.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Marca	SKF
Nº Ean13	3663952031767
Diámetro interior	80 mm
Diámetro interior	3.15" inch
Diámetro exterior	170 mm
Diámetro exterior	6.693" inch
Espesor	39 mm
Espesor	1.535" inch
Velocidad límite	3800 rpm
Peso	4597 g
Carga dinámica	325000 kN
Carga estática	375000 kN
Envasado	1
Estándar	Ninguna norma

contacto@123rodamiento.es

911 436 830

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