

Cuscinetti orientabili a rulli 22316-E-SKF - 22316-E-SKF

<https://www.123cuscinetti.ch/cuscinetti-supporti/cuscinetti-rulli/orientabili/22316-e-skf>

Dimensions d'encadrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse (rpm)	
mm			kN		tr/min		
80	170	58	490	540	3000	3000	* Roulement SKF Explorer
							22316 E *

Technical drawing showing the bearing dimensions and coefficients. Dimensions include: d = 80 mm, D = 170 mm, B = 58 mm, C = 490 mm, C₀ = 540 mm, Vitesse de référence = 3000 tr/min, Vitesse (rpm) = 3000. Coefficients de calcul: e = 0,35, Y₁ = 1,9, Y₂ = 2,9, Y₀ = 1,9.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316576654138
Diametro interno	80 mm
Diametro esterno	170 mm
Spessore	58 mm
Velocità limite	3000 rpm
Peso	6258 g
Carico dinamico	516 kN
Carico statico	540 kN
Imballaggio	1
Standard	Nessuno standard

contatto@123cuscinetti.ch

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