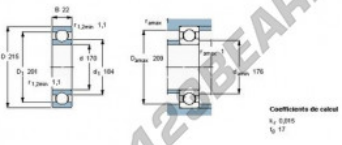


Cuscinetti a sfera fila unica 61834-SKF - 61834-SKF

<https://www.123cuscinetti.ch/cuscinetti-supporti/cuscinetti-sfera/fila-unica/61834-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse limite	* Roulement SKF Explorer
mm			kN		tr/min		
170	215	22	61,8	78	6000	3600	61834



Technical drawing showing the bearing dimensions and coefficients. Dimensions include: d=170, D=215, B=22, C=61.8, C₀=78, Vitesse de référence=6000, Vitesse limite=3600. Coefficients: k₁ ERS, l₁ 17.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316577098320
Diametro interno	170 mm
Impermeabilizzazione	Non è a tenuta stagna
Gabbia	Lamiera
Radial class	CN
Diametro esterno	215 mm
Spessore	22 mm
Velocità limite	3600 rpm
Peso	1679 g
Carico dinamico	61.8 kN
Carico statico	78 kN
Imballaggio	1

contatto@123cuscinetti.ch

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