

Cuscinetti a sfera fila unica QJ226-N2MA-SKF - QJ226-N2MA-SKF

<https://www.123cuscinetti.it/cuscinetti-supporti/cuscinetti-sfera/fila-unica/qj226-n2ma-skf>

Dimensions d'encadrement	Charges de base		Vitesses de base		Désignation
	dynamique	statique	Vitesse de référence	Vitesse limite	
d	D	B	C	C ₀	
mm			kN	tr/min	
130	230	40	310	3400	4800
<p>Technical drawing showing dimensions: d=130, D=230, B=40, C₀=310, C₀=400, n=11.7, b=10.5, r=1.2mm, D₁=195, a=126, d₁=153, D_{inner}=216, D_{outer}=144. Calculation coefficients: I₀=1, α=0.95, X=0.8, Y₁=0.86, Y₂=1.07, Y₀=0.98.</p>					
* Roulement SKF Explorer					
QJ 226 N2MA *					

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316577108692
Diametro interno	130 mm
Impermeabilizzazione	Non è a tenuta stagna
Gabbia	Metallo lavorato
Angolo di contatto	35 °
Diametro esterno	230 mm
Spessore	40 mm
Velocità limite	4800 rpm
Carico dinamico	310 kN
Carico statico	400 kN
Imballaggio	1

contatto@123cuscinetti.it

+33 3 59 36 04 90

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