

## Cuscinetti a sfera fila unica QJ315-N2MA-SKF - QJ315-N2MA-SKF

<https://www.123cuscinetti.it/cuscinetti-supporti/cuscinetti-sfera/fila-unica/qj315-n2ma-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C <sub>0</sub>	Vitesse de référence	Vitesse limite
mm			kN		tr/min	
75	160	37	216	200	5300	7500

  

Coefficients de calcul	
k <sub>a</sub>	1,3
k <sub>r</sub>	0,95
k <sub>f</sub>	0,8
Y <sub>1</sub>	0,88
Y <sub>2</sub>	1,57
Y <sub>0</sub>	0,58

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316577109484
Diametro interno	75 mm
Impermeabilizzazione	Non è a tenuta stagna
Gabbia	Metallo lavorato
Angolo di contatto	35 °
Diametro esterno	160 mm
Spessore	37 mm
Velocità limite	7500 rpm
Peso	3861 g
Carico dinamico	216 kN
Carico statico	200 kN
Imballaggio	1

[contatto@123cuscinetti.it](mailto:contatto@123cuscinetti.it)

+33 3 59 36 04 90

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