

## Rolamento esfera carreira simple QJ315-N2MA-SKF - QJ315-N2MA-SKF

<https://www.123rolamento.pt/rolamento-mancal/rolamento-esferas/carreira-simple/qj315-n2ma-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Vitesse 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

  

Technical drawing showing dimensions:  $h = 10,1$ ,  $b = 8,5$ ,  $B = 37$ ,  $r_{1,2max} = 2,5$ ,  $r_{1,2min} = 2,1$ ,  $D_1 = 131$ ,  $d = 75$ ,  $d_1 = 95$ ,  $D = 160$ ,  $d_2 = 82$ ,  $D_{max} = 140$ ,  $d_{min} = 87$ .

Coefficiente de calcul:  
 $k_x = 1,3$   
 $k_y = 0,95$   
 $k_z = 0,8$   
 $Y_1 = 0,88$   
 $Y_2 = 1,87$   
 $Y_3 = 0,58$

\* Roulement SKF Explorer  
QJ 315 N2MA \*

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316577109484
Diâmetro interior	75 mm
Impermeabilização	Não estanque
Jaula	Metal maquinado
Angulo de contacto	35 °
Diâmetro exterior	160 mm
Espessura	37 mm
Velocidade-limite	7500 rpm
Peso	3861 g
Carga dinâmica	216 kN
Carga estática	200 kN
Embalagem	1

[contato@123rolamento.pt](mailto:contato@123rolamento.pt)

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