

## Cuscinetti a sfera fila unica QJ326-N2MA-SKF - QJ326-N2MA-SKF

<https://www.123cuscinetti.ch/cuscinetti-supporti/cuscinetti-sfera/fila-unica/qj326-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	
130	280	58	455	610	3000	4000

  

Coefficients de calcul	
k <sub>a</sub>	1,1
k <sub>s</sub>	0,95
k <sub>t</sub>	0,95
V <sub>1</sub>	0,88
V <sub>2</sub>	1,07
V <sub>3</sub>	0,98

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316577013088
Diametro interno	130 mm
Impermeabilizzazione	Non è a tenuta stagna
Gabbia	Metallo lavorato
Angolo di contatto	35 °
Diametro esterno	280 mm
Spessore	58 mm
Velocità limite	4000 rpm
Carico dinamico	455 kN
Carico statico	610 kN
Imballaggio	1

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

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