

Cuscinetti a sfera fila unica QJ322-N2MA-SKF - QJ322-N2MA-SKF

<https://www.123cuscinetti.ch/cuscinetti-supporti/cuscinetti-sfera/fila-unica/qj322-n2ma-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse limite
mm	240	50	390	480	3600	3600
110						

Technical drawing showing dimensions: d=110, D=240, B=50, C=390, C₀=480, reference speed=3600 rpm, limit speed=3600 rpm. Contact angle α = 35°. Coefficients de calcul: k_a 1,3, ε 0,95, X 0,8, Y₁ 0,66, Y₂ 1,07, Y₃ 0,88.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316577109705
Diametro interno	110 mm
Impermeabilizzazione	Non è a tenuta stagna
Gabbia	Metallo lavorato
Angolo di contatto	35 °
Diametro esterno	240 mm
Spessore	50 mm
Velocità limite	4800 rpm
Carico dinamico	390 kN
Carico statico	480 kN
Imballaggio	1

contatto@123cuscinetti.ch

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