

Roulement à rotule sur bille 2222-K-SKF - 2222-K-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-bille/rotules-bille/2222-k-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	dynamique C	statique C ₀	Vitesse de référence tr/min	Vitesse limite	
mm			kN				
110	200	53	124	52	6050	4300	2222 K

Technical drawing showing the bearing dimensions and coefficients. The drawing includes a side view and a cross-section view. Dimensions shown include: B=53, f_{1.3max}=2.1, D=200, d₁=110, d₂=117, D₁=177, D₂=180, and f_{2.3max}=2.1. The drawing also indicates 'Alésage conique, coté 2' and 'Cote 1'.

Coefficients de calcul:
 k_r 0,04
 q 0,28
 Y₁ 1,2
 Y₂ 2,8
 Y₃ 2,5

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316574217021
Diam. intérieur	110 mm
Diam. intérieur	4.331" inch
Étanchéité	Non étanche
Diam. extérieur	200 mm
Diam. extérieur	7.874" inch
Épaisseur	53 mm
Épaisseur	2.087" inch
Poids	7220 g
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

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