

Roulement à bille simple rangée 3222-A-SKF - 3222-A-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-bille/simple-rangee/3222-a-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Designation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse limite	
mm			kN		tr/min		Roulement SKF Explorer
110	200	69,8	212	212	2800	2800	3222 A

Technical drawing showing the bearing's geometry with dimensions: D=200, d=110, B=69.8, r_{1,2max}=2.5, r_{1,2min}=2.5, D₁=173, d₁=139, D_{2max}=168, D_{2min}=122. Coefficients de calcul: α_0 0,08, α 0,8, α_1 0,83, α_2 0,78, α_3 1,24, α_4 0,86.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316571140179
Diam. intérieur	110 mm
Étanchéité	Non étanche
Cage	Tôle
Angle de contact	30 °
Diam. extérieur	200 mm
Épaisseur	69.8 mm
Vitesse limite	2800 rpm
Poids	8000 g
Charge dynamique	212 kN
Charge statique	212 kN
Conditionnement	1

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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