

## Roulement à rouleaux NJ2311-ECML-SKF - NJ2311-ECML-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nj2311-ecml-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Désignation	Bague d'épaulement
d	D	B	dynamique C	statique C <sub>0</sub>	* Roulement SKF Explorer	Désignation
mm 55	120	29	156	143	NJ 311 ECML	HJ 311 EC

The technical drawing shows the bearing's geometry. Key dimensions include: inner diameter (d) = 55 mm, outer diameter (D) = 120 mm, and total width (B) = 29 mm. It also indicates a shoulder diameter of 80 mm and a shoulder width of 12 mm. The drawing includes labels for 'Coefficient de calcul' (Calculation coefficient) and 'NJ 311 EC' with 'Masse kg 0,39' (Weight kg 0.39).

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316570771503
Diam. intérieur	55 mm
Diam. extérieur	120 mm
Épaisseur	43 mm
Conditionnement	1

[contact@123roulement.com](mailto:contact@123roulement.com)

03 59 36 04 90

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