

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

<https://www.123roulement.be/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 ₀	* Roulement SKF Explorer	Désignation
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 10 mm. The drawing includes labels for 'Carrure de calcul' (calculation groove) and 'HJ 311 EC' (shoulder ring designation).

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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