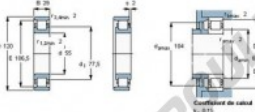


## Roulement à rouleaux N311-ECP-SKF - N311-ECP-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/n311-ecp-skf>

Dimensions d'encombrement	Charges de base		Désignation	Bague d'épaulement					
	d	D			B	dynamique	statique	* Roulement SKF Explorer	Désignation
mm	55	120	29	C	C <sub>0</sub>	kN	143	N 311 ECP	-



The technical drawing shows a cross-section of the roller bearing with the following dimensions: inner diameter d = 55 mm, outer diameter D = 120 mm, and width B = 29 mm. It also indicates a shoulder diameter of 118.5 mm and a shoulder width of 4.73 mm. The drawing includes labels for 'Femur 104', 'D'epaulement 100', and 'Femur 108'. A note specifies 'Conditionnement de roulement V2,8/21'.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577109354
Diam. intérieur	55 mm
Diam. extérieur	120 mm
Épaisseur	29 mm
Conditionnement	1

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

02 808 18 02

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