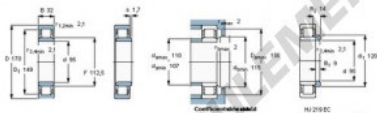


## Roulement à rouleaux NU219-ECJ-SKF - NU219-ECJ-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nu219-ecj-skf>

Dimensions d'encastrement		Charges de base		Désignation	Rague d'épaulement
d	D	B	dynamique C	statique C <sub>0</sub>	Désignation
mm			kN	Roulement SKF Explorer	
95	170	32	255	NU 219 ECJ *	H3 219 EC



The technical drawing shows the bearing's geometry with dimensions: d=95mm, D=170mm, B=32mm. It also indicates the dynamic load capacity C=255kN and static load capacity C0=265kN. The drawing includes details of the inner and outer rings, rollers, and the cage. A watermark '123ROULEMENT' is visible across the drawing.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577315021
Diam. intérieur	95 mm
Diam. extérieur	170 mm
Épaisseur	32 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