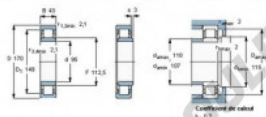


Roulement à rouleaux NU2219-ECJ-SKF - NU2219-ECJ-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nu2219-ecj-skf>

Dimensions d'encastrement			Charges de base		Désignation	Bague d'épaulement
d	D	B	dynamique	statique	* Roulement SKF Explorer	Désignation
mm			C	C ₀		
95	170	43	325	375	NU 2219 ECJ	-



The technical drawing shows the bearing's geometry with dimensions: d=95, D=170, B=43. It also indicates the dynamic load rating C=325 kN and static load rating C₀=375 kN. The drawing includes details for the inner ring, outer ring, and rollers, with labels for 'Coefficient de roulement' and 'Coefficient de frottement'.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577045614
Diam. intérieur	95 mm
Diam. extérieur	170 mm
Epaisseur	43 mm
Conditionnement	1

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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