

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

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

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

* Roulement SKF Explorer

The technical drawing shows a cross-section of the roller bearing with the following dimensions: d = 95 mm, D = 170 mm, B = 43 mm. It also indicates the number of rollers (z = 21) and the coefficient of roller reduction (r = 0.5). The load ratings are C = 325 kN and C₀ = 375 kN. The drawing is labeled 'Conditionnement de roulement'.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

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