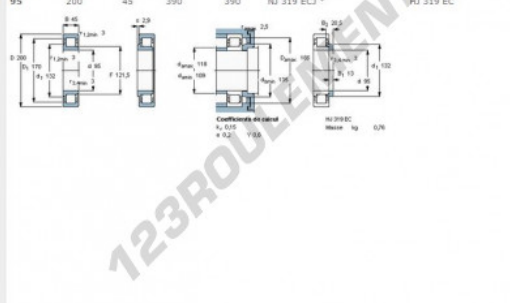


Roulement à rouleaux NJ319-ECJ-SKF - NJ319-ECJ-SKF

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nj319-ecj-skf>

Dimensions d'encadrement		Charges de base dynamique		Charges de base statique		Désignation	Bague d'épaulement
d	D	B	C	C ₁₀	C ₀	* Roulement SKF Explorer	Désignation
95	200	45	390	390		NJ 319 ECJ *	NJ 319 EC



Technical drawing of the NJ319-ECJ roller bearing. The drawing shows the bearing's profile with dimensions: d=95 mm, D=200 mm, B=45 mm. It also indicates the dynamic load capacity C₁₀ = 390 kN and static load capacity C₀ = 390 kN. The bearing is identified as NJ 319 ECJ * and NJ 319 EC. A watermark '123ROULEMENT' is visible across the drawing.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577041111
Diam. intérieur	95 mm
Diam. extérieur	200 mm
Épaisseur	45 mm
Poids	6316 g
Conditionnement	1

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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